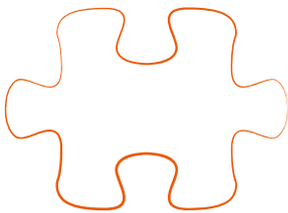
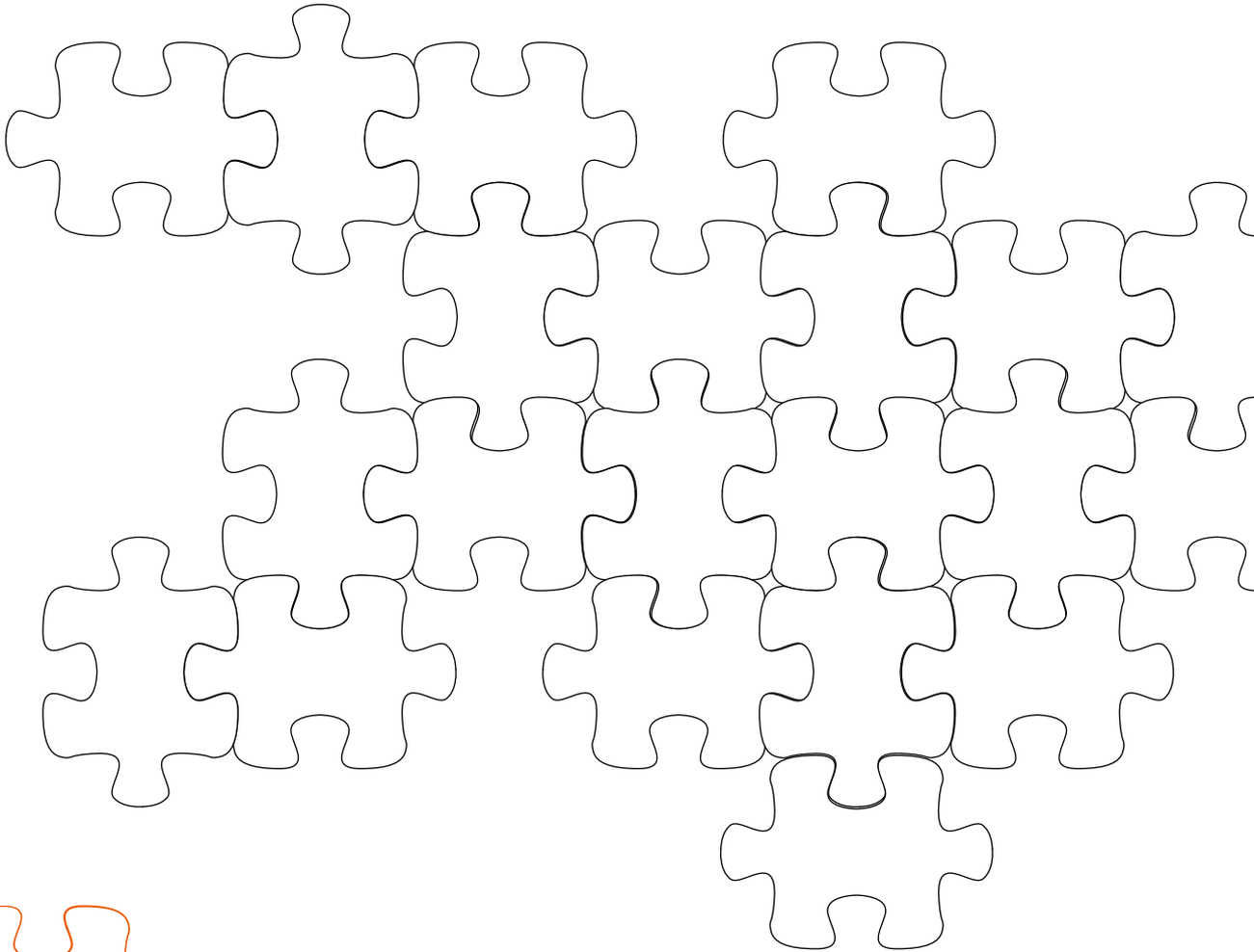


unistab


MADE IN ITALY



Crea

ANTEPRIMA 26.09.2024



NOTE GENERALI

L'uso scorretto e improprio dei prodotti può dare luogo a situazioni di pericolo. Unierre Srl declina ogni responsabilità per danni causati a persone e/o cose.

Il presente documento potrebbe includere inesattezze tecniche o errori tipografici, che verranno corretti a esclusiva discrezione di Unierre Srl non appena rilevati. Unierre Srl si riserva inoltre il diritto di cambiare i contenuti del documento in qualsiasi momento, senza preavviso.

Con la tecnologia attuale, non è possibile mostrare l'esatta qualità delle immagini dei prodotti come appaiono dal vivo. Le immagini presentate sono quindi solo a scopo illustrativo e promozionale.

Tutti i contenuti di questa pubblicazione, così come il suo design, appartengono unicamente a Unierre Srl o a società collegate e/o controllate, e sono protetti dalla normativa sulla proprietà intellettuale e il diritto d'autore. È vietato modificare, copiare, riprodurre, distribuire, trasmettere o diffondere qualsiasi contenuto senza autorizzazione.

Crea è una **gamma completa di pali multifunzione da esterno/interno, anche in versione con grado di protezione IP65**, dove si possono applicare le seguenti apparecchiature:

- Prese e comandi serie civili (BTicino, Vimar, Gewiss, 4Box Finder, ..)
- Illuminazione
- Wall-box (BTicino/Legrand, ABB, Scame, Daze, Gewiss, Orbis, Growatt, Alfen, Duosida)
- Diffusione sonora
- TVCC
- Microtelecamere
- Sensori presenza
- Controllo accessi
- Prese interbloccate verticali
- Prese CEE da incasso
- Quadri elettrici

E' quindi possibile applicare contemporaneamente più apparecchiature nello stesso palo.

Crea si compone di 3 serie:

Crea60

Crea80

Crea120

Crea60

- realizzati con tubi Ø 60 mm e componenti in acciaio
- altezza standard: 1300 mm
- a richiesta altezze inferiori e superiori (fino a 5000 mm)

Crea80

- realizzati con profili quadri in alluminio 80x80x2 mm e componenti in acciaio
- altezze standard: 500 mm, 1000 mm
- a richiesta altezze inferiori e superiori (fino a 2000 mm)

Crea120

- realizzati con profili quadri in alluminio 120x120x2,5 mm e componenti in acciaio
- altezze standard: 200 mm, 300 mm, 500 mm, 1000 mm, 1300 mm, 3000 mm, 4000 mm, 5000 mm



Si eseguono tagli su misura su Crea60, Crea80 e Crea120

I pali della gamma Crea consentono diverse tipologie di installazione:

- **Terreno:** tramite piantoni in acciaio zincato, senza necessità di utilizzo di cemento. L'installazione può essere effettuata in completa autonomia con un martello o una mazza, utilizzando un idoneo battipalo e quindi senza l'utilizzo di macchine operatrici
- **Pavimento:** tramite basi con fissaggio con tirafondi o tiranti
- **Parete:** tramite staffe con fissaggio a tasselli
- **Soffitto:** tramite basi con fissaggio a tasselli

I pali **Crea80** e **Crea120** vengono sempre forniti completi di scatole da incasso per cartongesso da 2 e 3 moduli



PRINCIPALI APPLICAZIONI APPARECCHIATURE

Area di utilizzo consigliata

| SERIE | | PRESE E COMANDI SERIE CIVILI | ILLUMINAZIONE | WALL-BOX | DIFFUSIONE SONORA | TVCC | MICROTELECAMERE | SENSORI PRESENZA | CONTROLLO ACCESSI | PRESE VERTICALI INTERBLOCATE | PRESE CEE INCASSO | QUADRI ELETTRICI | PAGINA |
|---------|-----------|---------------------------------|---------------|----------|----------------------|------|-----------------|------------------|----------------------|---------------------------------|-------------------|------------------|--------|
| Crea60 | H 1300 mm | | | | | | | | | | | | 97 |
| Crea80 | H 500 mm | | | | | | | | | | | | 13 |
| Crea80 | H 1000 mm | | | | | | | | | | | | 17 |
| Crea120 | H 200 mm | | | | | | | | | | | | 24 |
| Crea120 | H 300 mm | | | | | | | | | | | | 26 |
| Crea120 | H 500 mm | | | | | | | | | | | | 32 |
| Crea120 | H 1000 mm | | | | | | | | | | | | 39 |
| Crea120 | H 1300 mm | | | | | | | | | | | | 45 |
| Crea120 | H 3000 mm | | | | | | | | | | | | 66 |
| Crea120 | H 4000 mm | | | | | | | | | | | | 67 |
| Crea120 | H 5000 mm | | | | | | | | | | | | 68 |

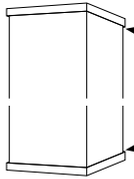
DATI TECNICI PALI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM

| ALTEZZA MM | | 800 | 1000 | 1500 | 2000 | 2500 | 3000 | 3500 | 4000 | 4000 | 4500 | 5000 | 3000 | 3500 | 4000 | 4500 | 5000 |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| TIPO DI BASE | | FISSA LEGGERA | FISSA MEDIA | FISSA MEDIA | FISSA PESANTE | FISSA PESANTE | FISSA PESANTE | RECLINABILE PESANTE | RECLINABILE PESANTE | RECLINABILE PESANTE | RECLINABILE PESANTE | RECLINABILE PESANTE |
| DATI TECNICI | (1) VETTA MQ | 0.98 | 0.95 | 0.89 | 0.83 | 0.78 | 0.70 | 0.44 | 0.40 | 0.58 | 0.54 | 0.45 | 0.70 | 0.66 | 0.58 | 0.54 | 0.45 |
| | (2) TOTALE MQ | 2.75 | 2.65 | 2.45 | 2.21 | 2.06 | 1.75 | 1.05 | 0.91 | 1.29 | 1.11 | 0.80 | 1.75 | 1.60 | 1.29 | 1.11 | 0.80 |
| | (3) PESO KG | 20.7 | 20.0 | 18.5 | 17.0 | 15.9 | 14.0 | 8.5 | 7.7 | 11.0 | 10.0 | 8.0 | 14.0 | 12.9 | 11.0 | 10.0 | 8.0 |

- (1) **VETTA**: superficie massima applicabile sotto forma di apparecchi equamente distribuiti sui 4 lati del palo quadro.
 (2) **TOTALE**: superficie massima applicabile INCLUSA la superficie in VETTA, alla massima andrà quindi detratto il valore applicato effettivamente in vetta, la superficie residua applicabile è intesa come equamente distribuita sui 4 lati del palo quadro riferita all'altezza mediana dello stesso, in tutti i casi la sporgenza massima ammessa è pari a 250 mm.
 (3) **PESO**: è il massimo valore ammesso in vetta, tutti i valori indicati sono validi fino ad una velocità massima di vento pari a 33 m/sec.

NB: I dati tecnici sono indicativi e possono variare in funzione del luogo di installazione, per ogni ulteriore informazione consultare il nostro ufficio tecnico.

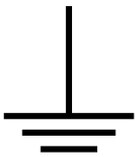
NOTE TECNICHE



La sigillatura tra il tappo in acciaio e il profilo in alluminio realizzata in Unistab, permette di ottenere, nella parte superiore del palo, un **grado di protezione IP65** secondo la **norma CEI EN 60598-1**.

A richiesta è possibile avere, **per l'installazione a parete**, il tappo in acciaio sigillato **con un grado di protezione IP65** (anche nella parte inferiore).

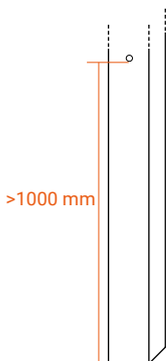
Il codice del palo IP65 comprende il profilo e il tappo in acciaio già sigillato.



La ditta installatrice deve verificare se è necessario provvedere al collegamento di messa a terra del palo, secondo la normativa e la legislazione vigenti. Questa verifica deve tenere conto dell'uso previsto, dei dispositivi che saranno installati e delle condizioni elettriche e ambientali del luogo di utilizzo.



La durata delle pellicole adesive dipende da diversi fattori: esposizione al sole e agli agenti atmosferici, impianti di irrigazione (pressione del getto e presenza di cloro), minzione animale, guano dei volatili e tipo di ambiente (marino, costiero o industriale).



Nei pali **Crea120** altezze 3000 mm e 4000 mm è possibile realizzare un solo foro di diametro massimo 20 mm ad un'altezza non inferiore a 1000 mm da terra, questo per non compromettere la tenuta del palo in caso di forte vento

Nei pali con altezza 3000/4000/5000 mm è possibile realizzare dei fori nella parte alta del palo per il fissaggio delle apparecchiature.

MATERIALI

- A** Alluminio
- F** Acciaio
- P** Plastica (PVC, ABS)
- X** Acciaio INOX AISI 430 e 304 (INOX AISI 316 su richiesta)

TRATTAMENTI

- N** Nessun trattamento
- Z** Zincatura galvanica secondo norma EN ISO 2081
- W** Zincatura a caldo secondo norma UNI ISO 1461
- S** Zincatura a nastro

COLORI



Nessun colore



Verniciatura a polveri epossidiche - BIANCO RAL 9003 opaco (materiale: acciaio)



Verniciatura a polveri epossidiche - BIANCO RAL 9010 opaco (materiale: alluminio)



Verniciatura a polveri epossidiche - GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco



Verniciatura a polveri epossidiche - NERO RAL 9005 opaco



Verniciatura a polveri epossidiche - CORTEN



Verniciatura a polveri epossidiche - VERDE RAL 6009 opaco



Pellicola adesiva



Si eseguono colorazioni a richiesta

Nei prodotti realizzati in acciaio la verniciatura viene realizzata dopo il trattamento (zincatura galvanica o zincatura a nastro)

FORI E PIASTRE



Foro compresa scatola da incasso per cartongesso 2 moduli - Ø 68 mm



Foro compresa scatola da incasso per cartongesso 3 moduli - 110x72,5 mm



Foro compatibile per calotta stagna 2 posti Gewiss cod. GW27403



Piastra per fissaggio Wall box

INDICE

Crea

| | |
|--|----|
| Indice alfanumerico per codice | 80 |
| Principali applicazioni apparecchiature | 4 |
| Dati tecnici pali in alluminio 120x120x2,5 mm | |
| Note tecniche | 5 |
| Materiali, trattamenti, colori, fori e piastre | 6 |
| Piantoni per infissione a terra | 9 |

Crea 80

| | |
|--|----|
| Dettagli profilo in alluminio - Come comporre Crea Fori - Altezze profili alluminio standard | 10 |
| Esempi installazioni palo alluminio IP65 H 500 mm | 11 |
| Composizione palo alluminio H 500 mm | 13 |
| Combinazioni H 500 mm | 14 |
| Profili alluminio 80x80x2 mm H 500 mm | 15 |
| Esempi installazioni palo alluminio IP65 H 1000 mm | 16 |
| Composizione palo alluminio H 1000 mm | 17 |
| Combinazioni H 1000 mm | 18 |
| Profili alluminio 80x80x2 mm H 1000 mm | 19 |
| Componenti per pali alluminio 80x80x2 mm | 20 |



Crea 120

| | |
|--|----|
| Dettagli profilo in alluminio - Come comporre Crea Fori e piastre - Altezze profili alluminio standard | 21 |
| Esempi di realizzazione pellicole adesive | 22 |
| Esempi installazioni palo alluminio IP65 H 200 mm | 23 |
| Composizione palo alluminio H 200 mm | 24 |
| Combinazioni H 200 mm | 25 |
| Profili alluminio 120x120x2,5 mm H 200 mm | |
| Composizione palo alluminio H 300 mm | 26 |
| Combinazioni H 300 mm | 27 |
| Profili alluminio 120x120x2,5 mm H 300 mm | |
| Esempi installazioni palo alluminio IP65 H 500 mm | 28 |
| Composizione palo alluminio H 500 mm | 32 |



INDICE

Crea120

| | |
|--|----|
| Combinazioni H 500 mm | 33 |
| Profili alluminio 120x120x2,5 mm H 500 mm | 34 |
| Esempi installazioni palo alluminio IP65 H 1000 mm | 35 |
| Composizione palo alluminio H 1000 mm | 39 |
| Combinazioni H 1000 mm | 40 |
| Profili alluminio 120x120x2,5 mm H 1000 mm | 41 |
| Esempi installazioni palo alluminio IP65 H 1300 mm | 43 |
| Composizione palo alluminio H 1300 mm | 45 |
| Combinazioni per 1 Wall-Box H 1300 mm | 46 |
| Combinazioni per 2 Wall-Box H 1300 mm | 49 |
| Profili alluminio 120x120x2,5 mm H 1300 mm | 52 |
| Esempi installazioni palo alluminio IP65 H 3000/4000 mm | 57 |
| Composizione palo alluminio H 3000 mm | 66 |
| Composizione palo alluminio H 4000 mm | 67 |
| Composizione palo alluminio H 5000 mm | 68 |
| Combinazioni H 3000/4000/5000 mm | 69 |
| Profili alluminio 120x120x2,5 mm H 3000/4000/5000 mm | 70 |
| Componenti per pali alluminio 120x120x2,5 mm | 71 |
| Sostegni per quadri elettrici Profili alluminio H 1000/1300 mm | 74 |
| Sostegni per quadri elettrici Componenti per pali alluminio 120x120x2,5 mm | 75 |



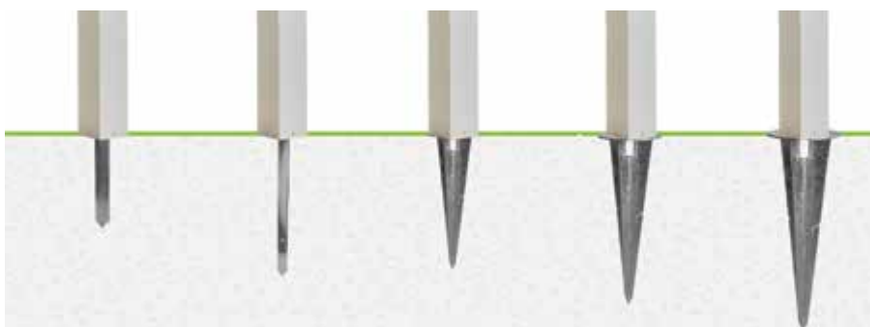
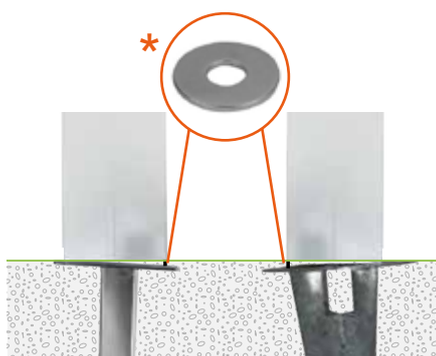
Crea60

| | |
|---|----|
| Esempio installazione palo acciaio Ø 60 mm per 1 Wall-Box H 1300 mm | 77 |
| Composizione palo acciaio Ø 60 mm per 1 Wall-Box H 1300 mm | 78 |
| Componenti per pali acciaio Ø 60 mm | 79 |



PIANTONI PER INFISSIONE A TERRA SENZA UTILIZZO DEL CEMENTO

- Installazione semplice e autonoma
- Il costo del lavoro si determina con più semplicità
- Non necessita l'utilizzo di cemento
- Prodotto riutilizzabile e riciclabile al 100%
- ✳ Quando l'infissione del piantone nel terreno non risulta allineata con l'asse del palo, è possibile regolare l'inclinazione di quest'ultimo mediante l'uso di spessori (rondelle) da inserire tra la base del piantone e la base del palo all'interno delle viti di congiunzione



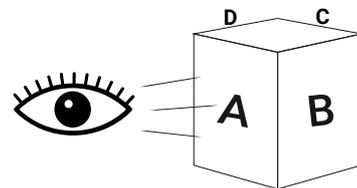
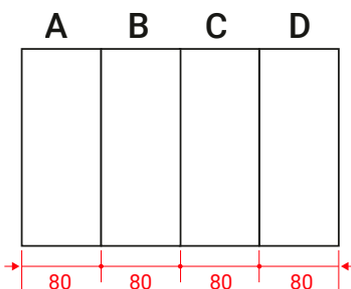
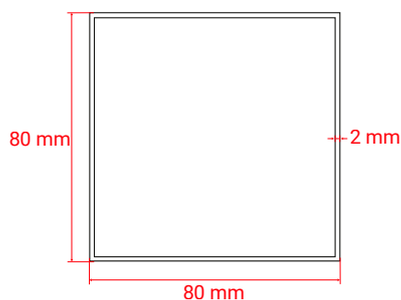
Area di utilizzo consigliata

CODICE ->

| | | SERIE EL | SERIE EL | SERIE PK | SERIE PK | SERIE PK |
|-------------------------------------|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| | | | | | | |
| | | H 370 mm 130x130 mm sp. 3 mm | H 600 mm 130x130 mm sp. 3 mm | H 500 mm Ø 220 mm sp. 4 mm | H 750 mm Ø 220 mm sp. 4 mm | H 900 mm Ø 280 mm sp. 4 mm |
| | | EL1337FZ | EL1360FZ | PK0501FW | PK0702FW | PK1003FW |
| TIPOLOGIA TERRENO | FRIABILE | | | | | |
| | COMPATTO | | | | | |
| | CON SASSI E PIETRISCO | | | | | |
| PALO | FISSO | | | | | |
| | RECLINABILE | | | | | |
| SISTEMA INFISSIONE A TERRA | | MARTELLO | MAZZA* | MAZZA* | MAZZA* | MAZZA* |
| PALI IN ALLUMINIO 80x80x2 mm | H 500 mm | | | | | |
| | H 1000 mm | | | | | |
| PALI IN ALLUMINIO 120x120x2,5 mm | H 200 mm | | | | | |
| | H 300 mm | | | | | |
| | H 500 mm | | | | | |
| | H 1000 mm | | | | | |
| | H 1300 mm | | | | | |
| | H 3000 mm | | | | | |
| | H 4000 mm | | | | | |
| H 5000 mm | | | | | | |

* Peso mazza 5/6 kg

DETTAGLI PROFILO IN ALLUMINIO



COME COMPORRE CREA

Scegli nel seguente ordine:

1. gli apparecchi da installare
2. le dimensioni del profilo
3. la combinazione **000**
4. il colore del profilo
5. il tappo di chiusura superiore del profilo in funzione all'estetica e al grado di protezione richiesto
6. il tipo di installazione: infissione a terra, a pavimento, a parete, a soffitto
7. i componenti a completamento del palo

FORI

2 Foro compreso di scatola da incasso per cartongesso 2 moduli

F Foro compatibile per calotta stagna 2 posti Gewiss cod. GW27403

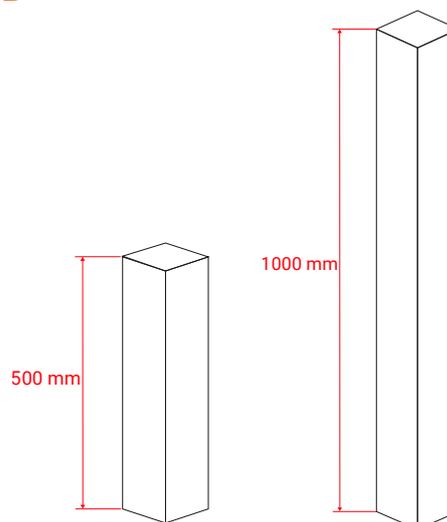
E' possibile aggiungere fori **2** indicando in fase d'ordine il lato di foratura e l'altezza da terra alla parte inferiore del foro.
Non è possibile aggiungere o spostare l'altezza dei fori **F**

ALTEZZE PROFILI ALLUMINIO STANDARD

Combinazioni H 500 mm a p. 14

Combinazioni H 1000 mm a p. 18

A richiesta altezze inferiori e superiori (fino a 2000 mm)



PALO ALLUMINIO IP65 H 500 M



COMBINAZIONE 004: Palo corten con infissione a terra
Composizione palo: C83004AC + CR0801FZ + EL1337FZ + CRV616XN + CRV620FE
+ Gewiss cod. GW27403
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125011N

PALO ALLUMINIO H 500 MM

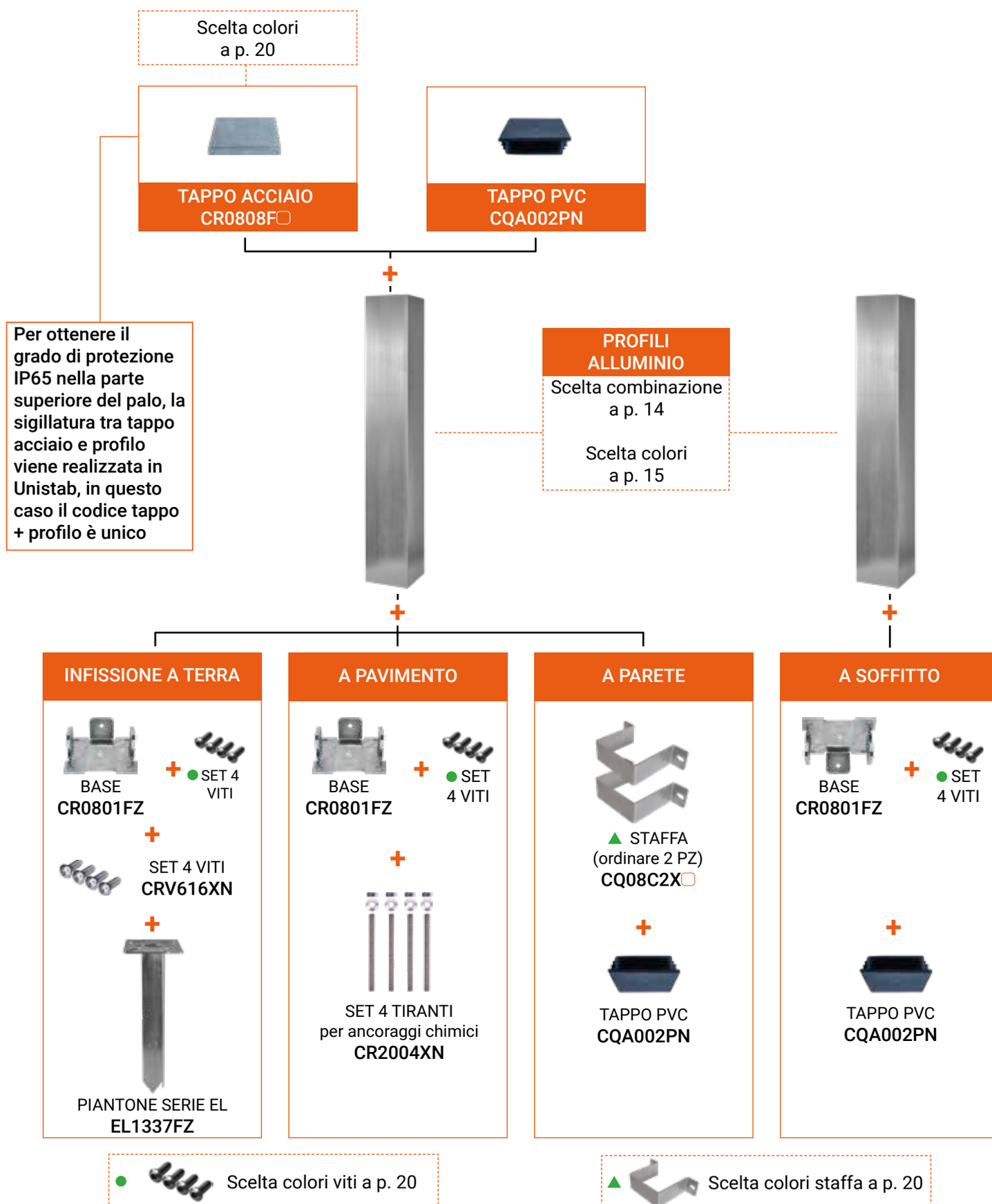


COMBINAZIONE 001: Palo nero con base di appoggio a pavimento
Composizione palo: C81001AE + CR0808FE + CR2004FZ + CR0801FZ + CRV620FE
+ Lombardo serie Pin Q asimmetrico cod. LL125013N (a sinistra) e LL125014N (a destra)

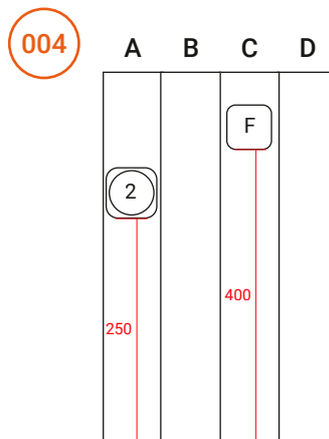
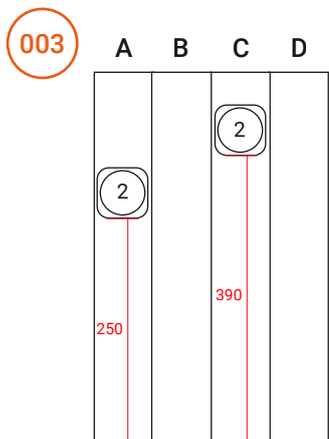
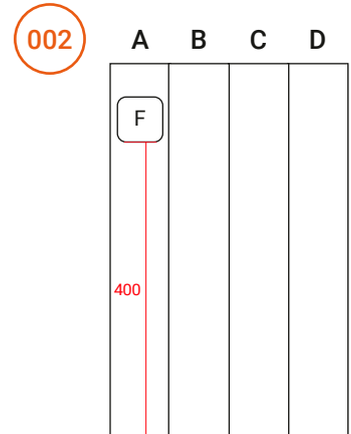
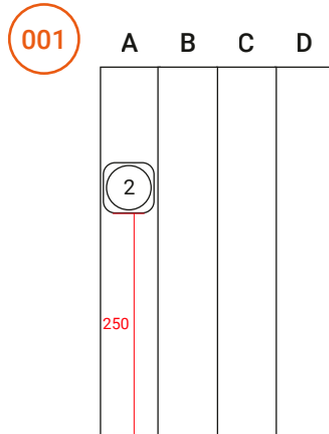
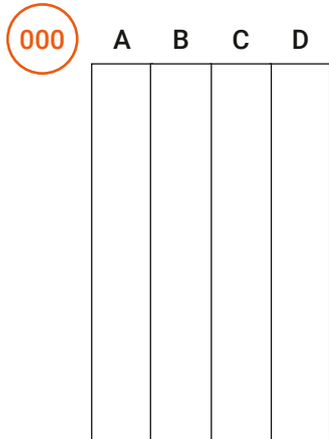


COMBINAZIONE 003: Palo bianco con infissione a terra
Composizione palo: C81003AQ + CR0808FB + CR0801FZ + EL1337FZ + CRV616XN + CRV620FB
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N

COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 500 MM



COMBINAZIONI H 500 MM



PROFILI ALLUMINIO 80X80X2 MM H 500 MM

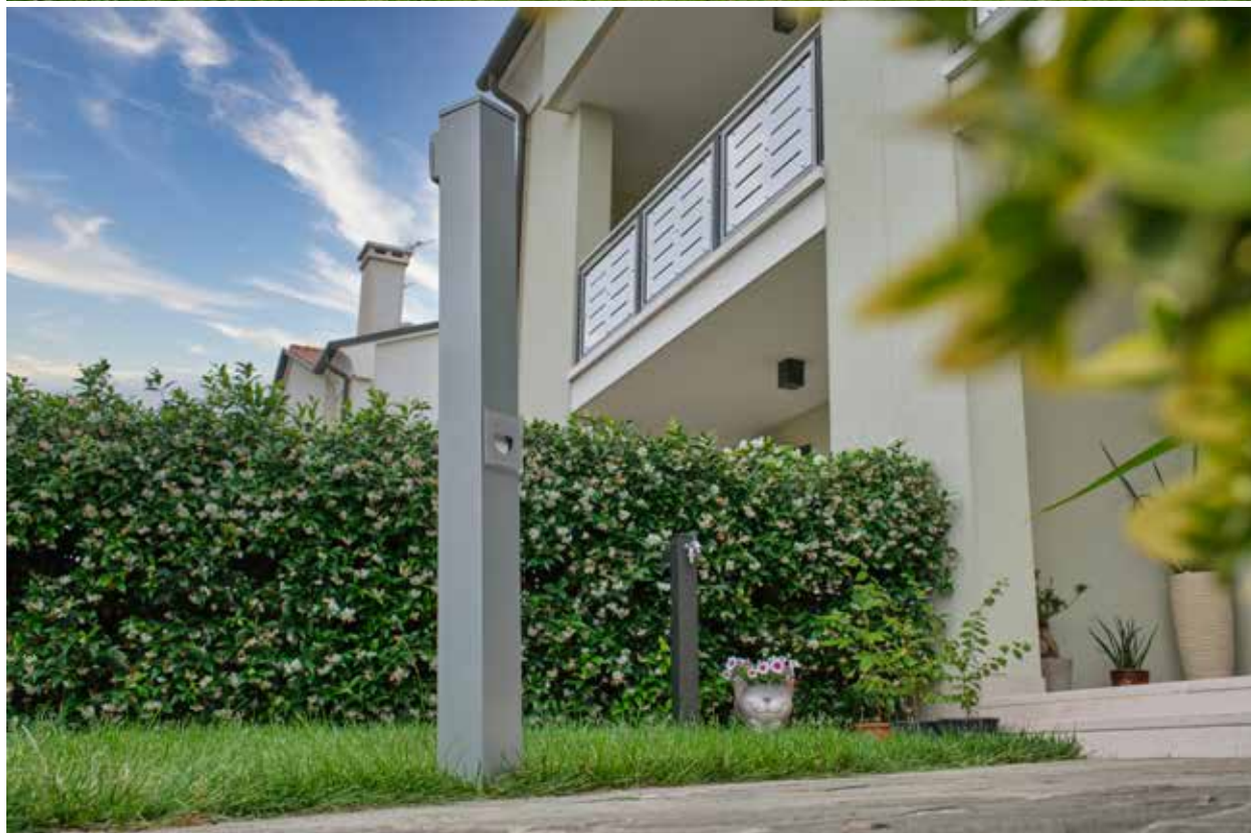
| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|---|--|---|----------------------------------|
| 000 | 500 mm | | Profilo senza tappo | Parete | CS8805A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | CS8105A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | CS8205A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | CS8305A <input type="checkbox"/> |
| 001 | 500 mm | 1 <input type="checkbox"/> 2 | Profilo senza tappo | Parete | C80001A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C81001A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82001A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83001A <input type="checkbox"/> |
| 002 | 500 mm | 1 <input type="checkbox"/> F | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82002A <input type="checkbox"/> |
| | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83002A <input type="checkbox"/> | |
| 003 | 500 mm | 2 <input type="checkbox"/> 2 | Profilo senza tappo | Parete | C80003A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C81003A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82003A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83003A <input type="checkbox"/> |
| 004 | 500 mm | 1 <input type="checkbox"/> 2 - 1 <input type="checkbox"/> F | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82004A <input type="checkbox"/> |
| | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83004A <input type="checkbox"/> | |

Completa il codice:

BIANCO RAL 9010 opaco
 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 NERO RAL 9005 opaco
 CORTEN
 VERDE RAL 9010 opaco

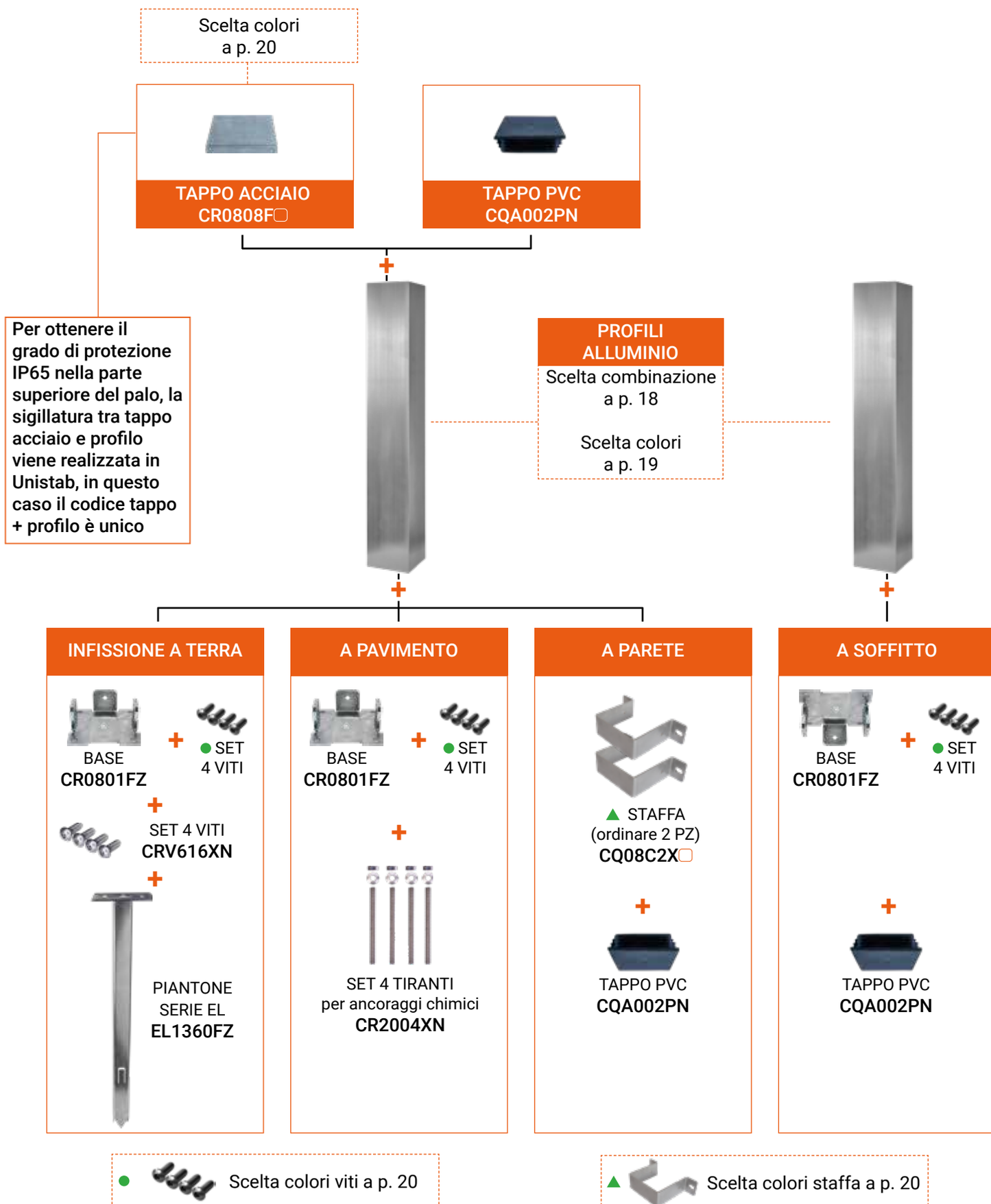
Per i componenti a completamento del palo consultare p. 20

PALO ALLUMINIO IP65 H 1000 MM



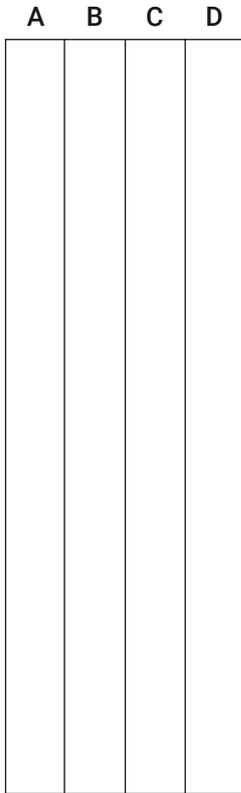
COMBINAZIONE 008: Palo grigio metallizzato con infissione a terra
Composizione palo: C83008AG + CR0801FZ + EL1360FZ + CRV616XN + CRV615XN
+ Gewiss cod. GW27403
+ Lombardo serie Pin Q asimmetrico cod. LL125014N

COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 1000 MM

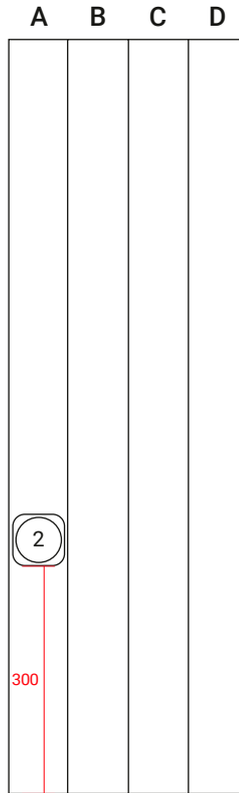


COMBINAZIONI H 1000 MM

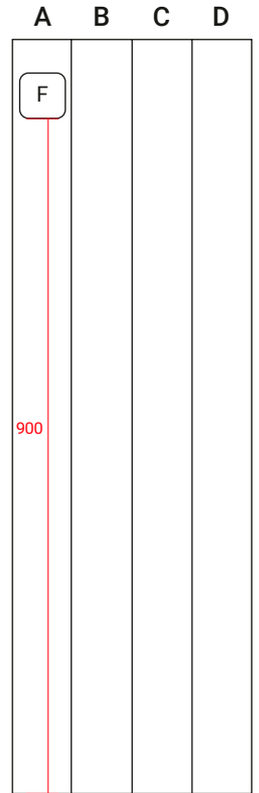
005



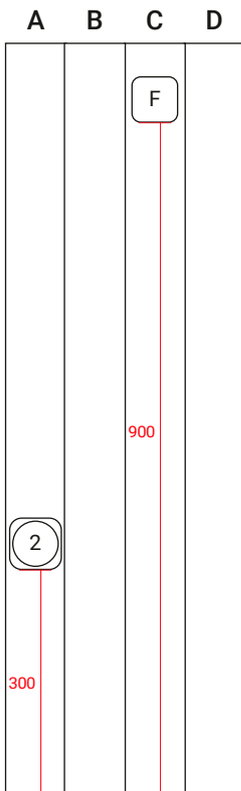
006



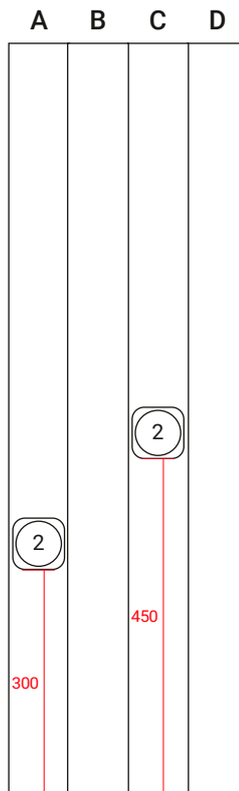
007



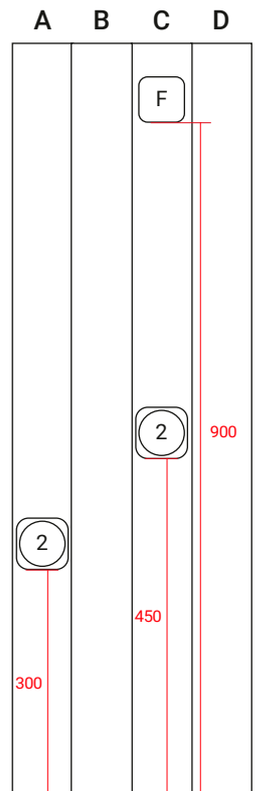
008



009



010



PROFILI ALLUMINIO 80X80X2 MM H 1000 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> | |
|-----|--------------|---|--|---|----------------------------------|
| 005 | 1000 mm | | Profilo senza tappo | Parete | CS8810A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | CS8110A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | CS8210A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | CS8310A <input type="checkbox"/> |
| 006 | 1000 mm | 1 <input type="checkbox"/> 2 | Profilo senza tappo | Parete | C80006A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C81006A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82006A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83006A <input type="checkbox"/> |
| 007 | 1000 mm | 1 <input type="checkbox"/> F | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82007A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83007A <input type="checkbox"/> |
| 008 | 1000 mm | 1 <input type="checkbox"/> 2 - 1 <input type="checkbox"/> F | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82008A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83008A <input type="checkbox"/> |
| 009 | 1000 mm | 2 <input type="checkbox"/> 2 | Profilo senza tappo | Parete | C80009A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C81009A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82009A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83009A <input type="checkbox"/> |
| 010 | 1000 mm | 2 <input type="checkbox"/> 2 - 1 <input type="checkbox"/> F | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Parete | C82010A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Infissione a terra - Pavimento - Soffitto | C83010A <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:

BIANCO RAL 9010 opaco
 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 NERO RAL 9005 opaco
 CORTEN
 VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 20

COMPONENTI PER PALI ALLUMINIO 80X80X2 MM

| FOTO | DESCRIZIONE | MATERIALE | TRATTAMENTO | COLORE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|--|--|-----------------------|---------------------|---------|----------------------------------|
|  | Tappo 80x80 mm resistente ai raggi UV | ABS | Nessun trattamento | Nero | CQA002PN |
|  | Tappo 80x80 mm | Acciaio | Zincatura galvanica | Colore | CR0808F <input type="checkbox"/> |
| Non serve aggiungere il codice del tappo in acciaio, nel caso di installazione del profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | | | | | |
|  | Staffa a parete ▲ | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessuno | CQ08C2XN |
| | | | | Colore | CQ08C2X <input type="checkbox"/> |
|  | Base 80x80x4 mm (da aggiungere set 4 viti M6 di fissaggio al palo) * H palo max 2.0 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessuno | CR0801FZ |
| * in fase d'ordine specificare il cod. delle viti di fissaggio al palo ● in funzione del colore (vedi sotto) | | | | | |
|  | Set 4 viti M6x15 per basi CR0801FZ/CR1201FZ ● | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessuno | CRV615XN |
|  | Set 4 viti M6x20 per basi CR0801FZ/CR1201FZ ● | Acciaio | Zincatura galvanica | Bianco | CRV620FB |
|  | Set 4 viti M6x20 per basi CR0801FZ/CR1201FZ ● | Acciaio | Zincatura galvanica | Nero | CRV620FE |
|  | Set 4 viti M6x16 di fissaggio base/piantone | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessuno | CRV616XN |
|  | Piantone H 370 mm serie EL Base 130x130x3 mm H palo max 0.5 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessuno | EL1337FZ |
|  | Piantone H 600 mm serie EL Base 130x130x3 mm H palo max 1.0 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessuno | EL1360FZ |
|  | Set 4 tiranti per ancoraggi chimici - barre filettate 4XM6x200 mm H palo max 1.5 mt | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessuno | CR2004XN |
|  | Foro aggiuntivo con scatola da incasso per cartongesso 2 moduli | | | | CRF002FN |
|  | Non è possibile realizzare fori aggiuntivi a quello già previsto dalle composizioni | | | | |

Completa il codice:

B BIANCO RAL 9003 opaco

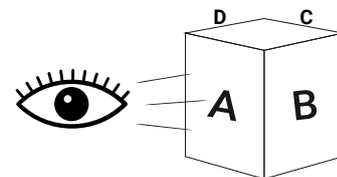
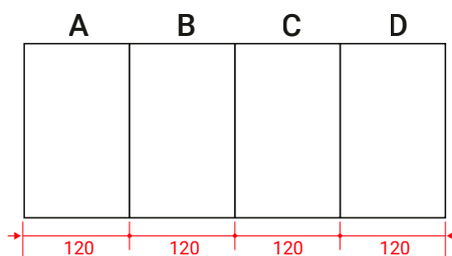
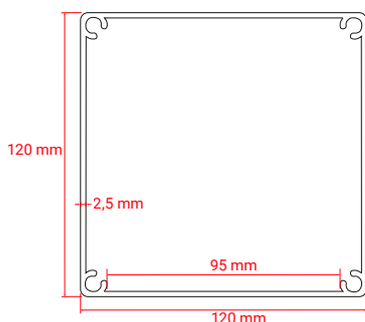
G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco

E NERO RAL 9005 opaco

C CORTEN

V VERDE RAL 9010 opaco

DETTAGLI PROFILO IN ALLUMINIO



COME COMPORRE CREA

Scegli nel seguente ordine:

1. gli apparecchi da installare
2. le dimensioni del profilo
3. la combinazione **000**
4. il colore del profilo
5. il tappo di chiusura superiore del profilo in funzione all'estetica e al grado di protezione richiesto
6. il tipo di installazione: infissione a terra, a pavimento, a parete, a soffitto
7. i componenti a completamento del palo

FORI E PIASTRE

2 Foro compreso di scatola da incasso per cartongesso 2 moduli

3 Foro compreso di scatola da incasso per cartongesso 3 moduli

W Piastra per fissaggio Wall-box

E' possibile aggiungere fori **2** e **3** indicando in fase d'ordine il lato di foratura e l'altezza da terra alla parte inferiore del foro.

ALTEZZE PROFILI ALLUMINIO STANDARD

Combinazioni H 200 mm a p. 25

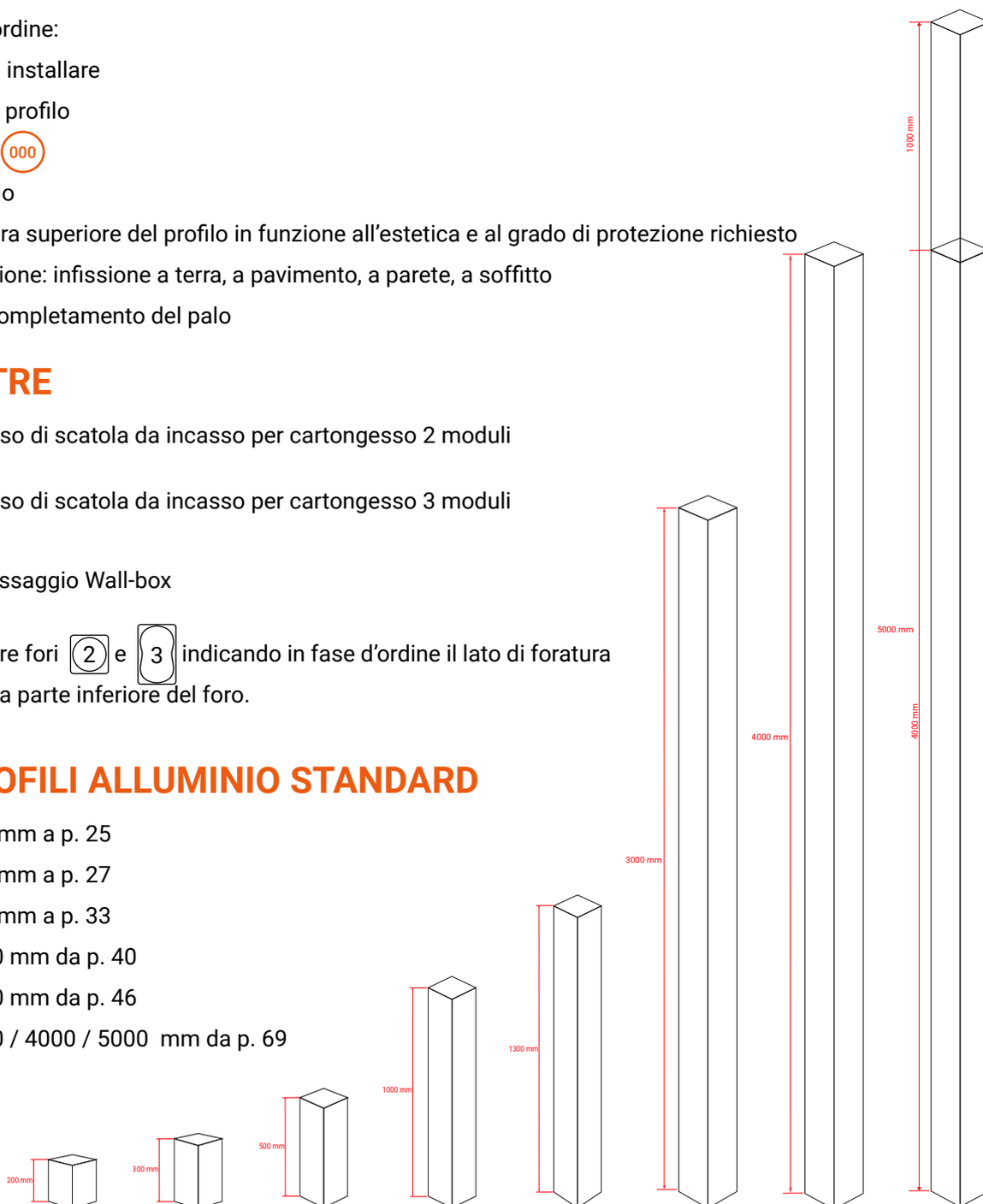
Combinazioni H 300 mm a p. 27

Combinazioni H 500 mm a p. 33

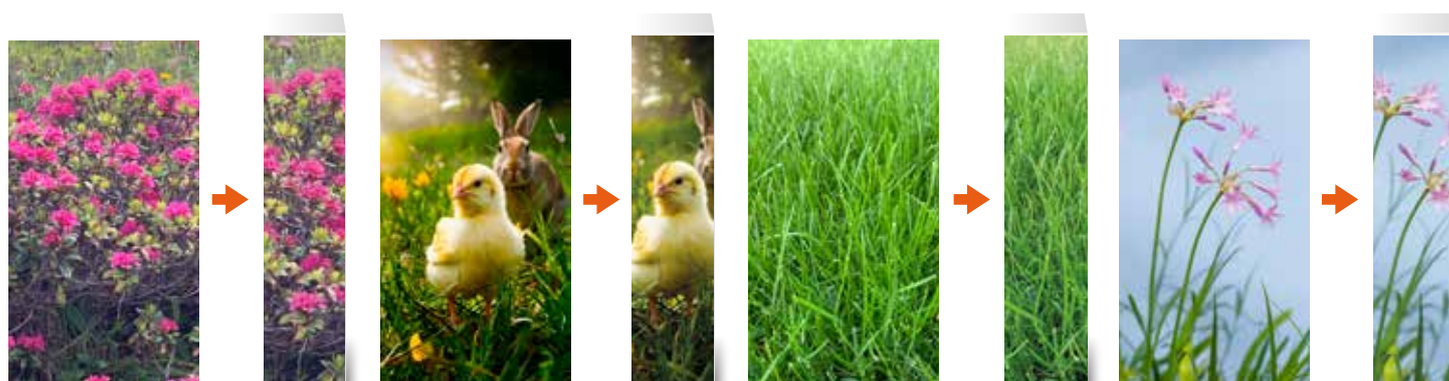
Combinazioni H 1000 mm da p. 40

Combinazioni H 1300 mm da p. 46

Combinazioni H 3000 / 4000 / 5000 mm da p. 69



ESEMPI DI REALIZZAZIONE PELLICOLE ADESIVE PER PALI H 500 MM / 1000 MM / 1300 MM



| ALTEZZA PALO | FINITURA | DESCRIZIONE PRODOTTO | CODICE |
|--------------|-----------|----------------------|----------|
| 500 mm | Pellicola | Pellicola adesiva | CR0501AP |
| 1000 mm | Pellicola | Pellicola adesiva | CR1001AP |
| 1300 mm | Pellicola | Pellicola adesiva | CR1301AP |

La durata delle pellicole adesive dipende da diversi fattori: esposizione al sole e agli agenti atmosferici, impianti di irrigazione (pressione del getto e presenza di cloro), minzione animale, guano dei volatili e tipo di ambiente (marino, costiero o industriale).

Le altezze dei fori del palo possono essere modificate per la combinazione con le immagini della pellicola adesiva.

PALO ALLUMINIO H 200 MM

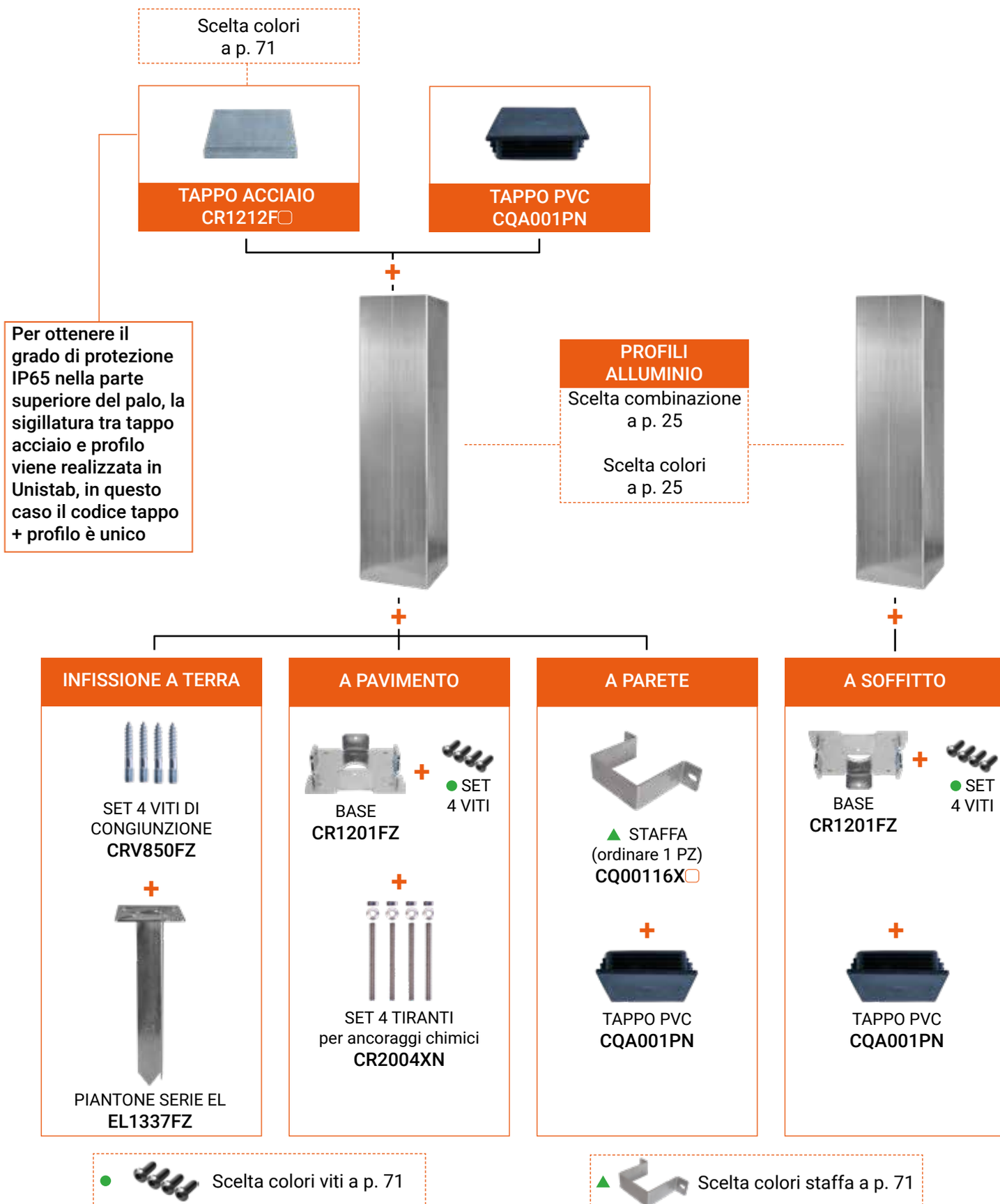


COMBINAZIONE 011: Palo bianco con infissione a terra
Composizione palo: CQ0200AQ + CR1212FB + CRV850FZ + EL1337FZ
+ Lombardo serie CNC 49 CL cod. LL12700W

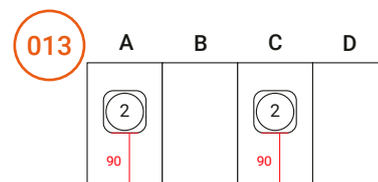
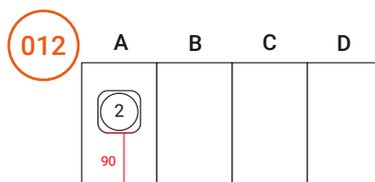
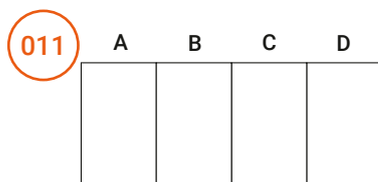


COMBINAZIONE 012: Palo verde con infissione a terra
Composizione palo: C20012AV + CR1212FV + CRV850FZ + EL1337FZ
+ Lombardo serie Pin Q asimmetrico cod. LL125013N

COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 200 MM



COMBINAZIONI H 200 MM



PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 200 MM

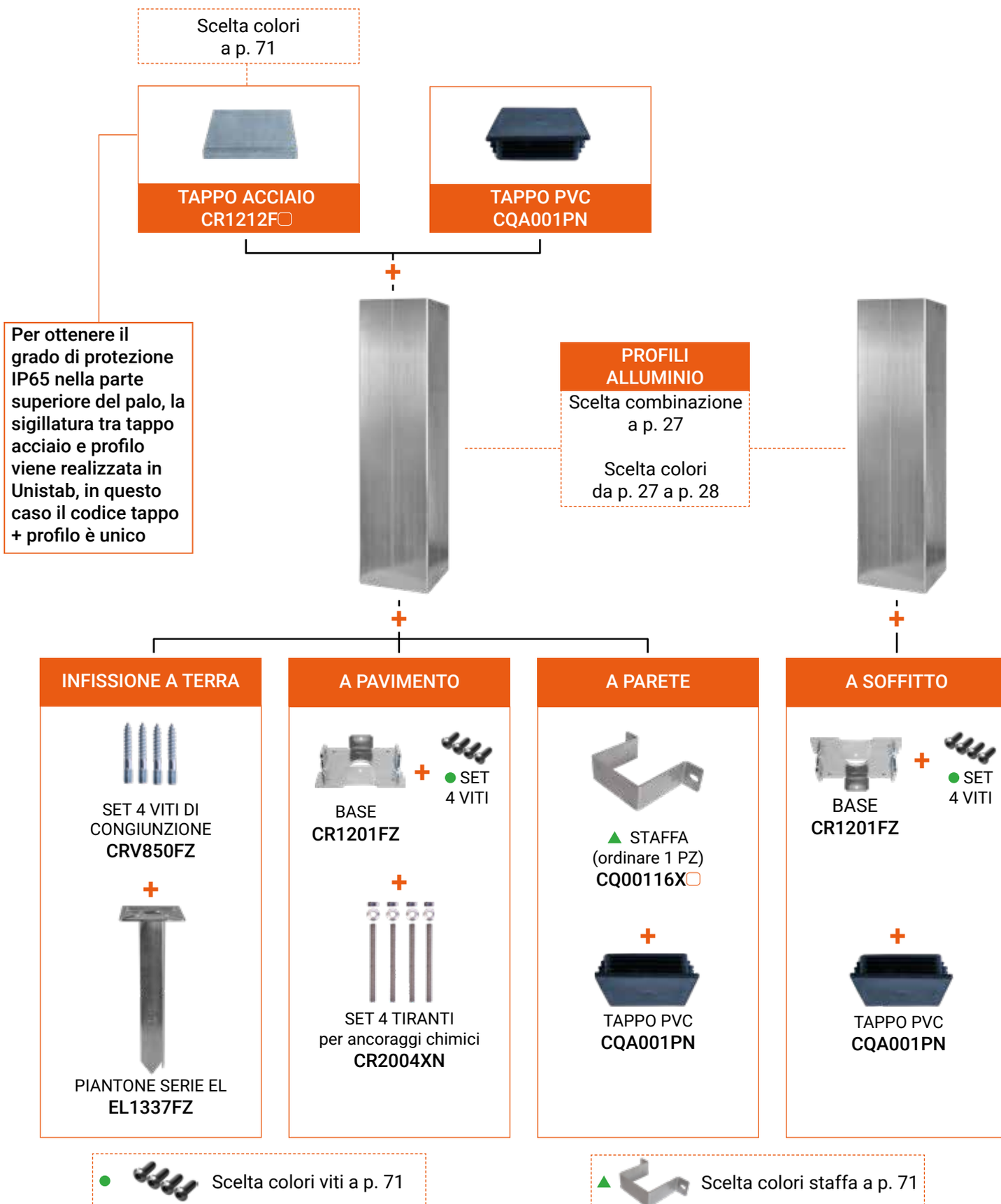
| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|----------------------------|--|--|
| 011 | 200 mm | | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> |
| 012 | 200 mm | 1 <input type="checkbox"/> | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> |
| 013 | 200 mm | 2 <input type="checkbox"/> | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:

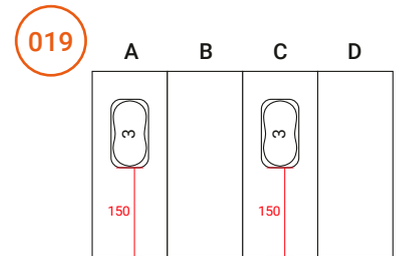
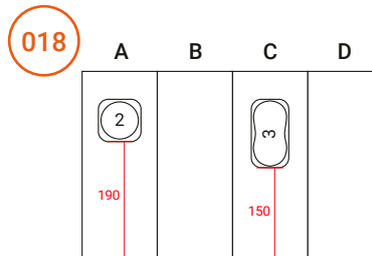
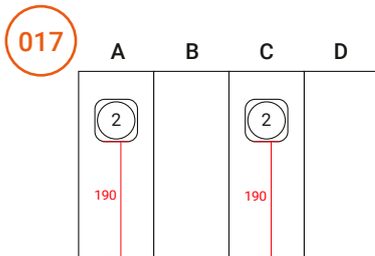
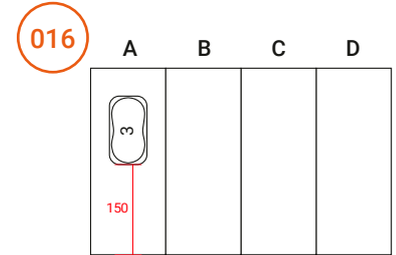
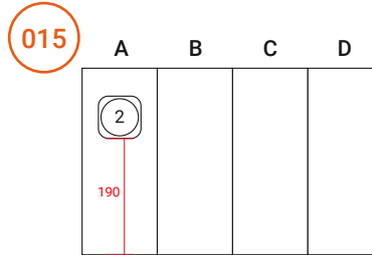
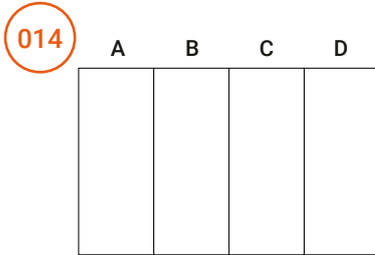
- Q** BIANCO RAL 9010 opaco
 G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 E NERO RAL 9005 opaco
 C CORTEN
 V VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 300 MM



COMBINAZIONI H 300 MM



PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 300 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|------|--|--|
| 014 | 300 mm | | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> CQ0300A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> CQ0310A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> CQ0320A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> CQ0330A |
| 015 | 300 mm | 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20015A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21015A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22015A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23015A |
| 016 | 300 mm | 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20016A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21016A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22016A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23016A |
| 017 | 300 mm | 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20017A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21017A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22017A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23017A |

Completa il codice:

BIANCO RAL 9010 opaco
 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 NERO RAL 9005 opaco
 CORTEN
 VERDE RAL 9010 opaco

PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 300 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|---|--|-----------------------------|----------------------------------|
| 018 | 300 mm | 1  - 1  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20018A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21018A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22018A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23018A <input type="checkbox"/> |
| 019 | 300 mm | 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20019A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21019A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22019A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23019A <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:

Q BIANCO RAL 9010 opaco
 G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 E NERO RAL 9005 opaco
 C CORTEN
 V VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PALO ALLUMINIO IP65 H 500 MM

bticino



COMBINAZIONE 023 Custom: Palo nero con infissione a terra
Composizione palo: C22023AE + CRF002FN + CRV850FZ + EL1337FZ
 + BTicino cod. 24602L
 + Lombardo serie Pin T asimmetrico cod. LL125005N

PALO ALLUMINIO IP65 H 500 MM



COMBINAZIONE 023: Palo nero con infissione a terra
Composizione palo: C22023AE + CRV850FZ + EL1337FZ
+ BTicino cod. 24602L
+ Lombardo serie Pin T asimmetrico cod. LL125005N

PALO ALLUMINIO IP65 H 500 MM



COMBINAZIONE 023 Custom: Palo corten e tappo bianco, con infissione a terra

Composizione palo: C22023AC + CR1212FB + CRV850FZ + EL1337FZ

+ Vimar cod. 14932.01

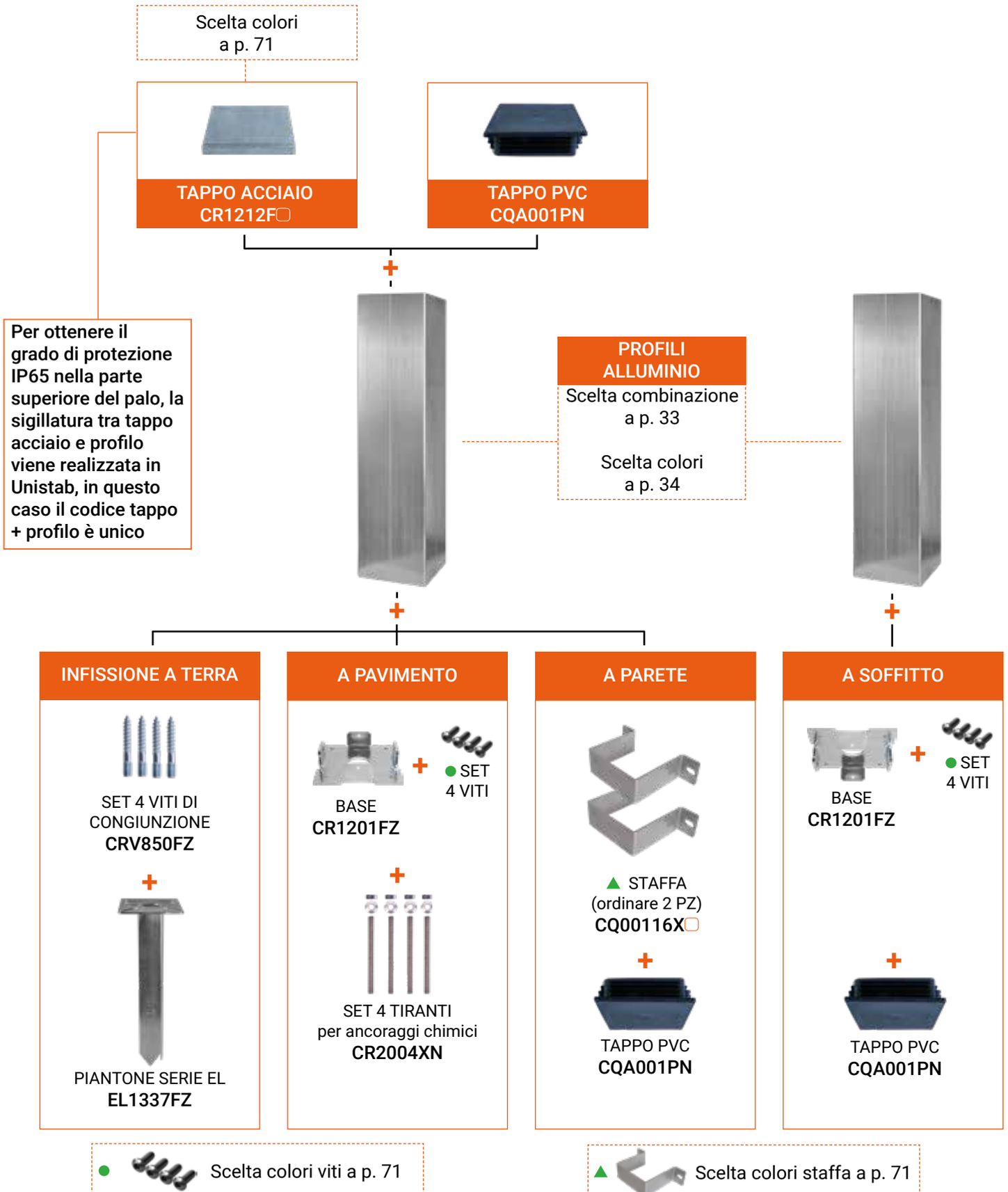
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125011N

PALO ALLUMINIO IP65 H 500 MM

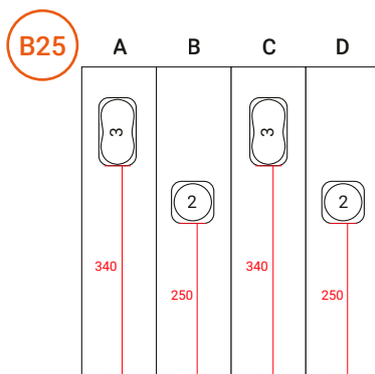
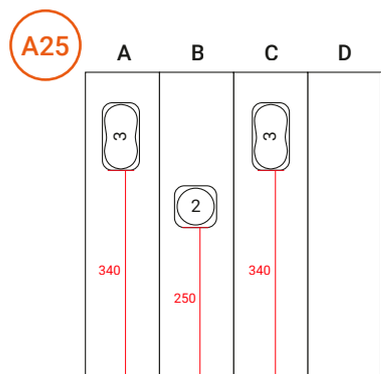
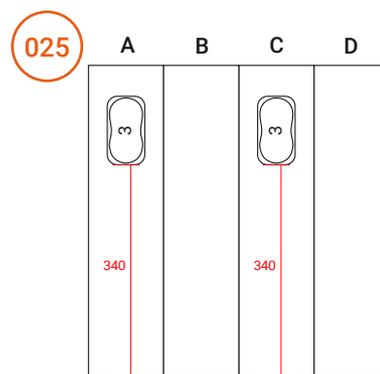
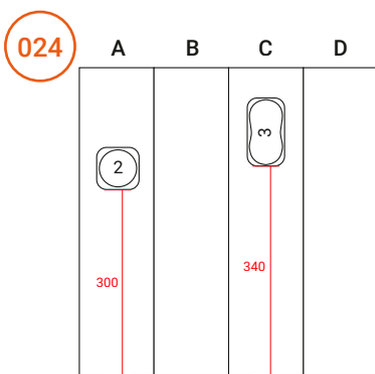
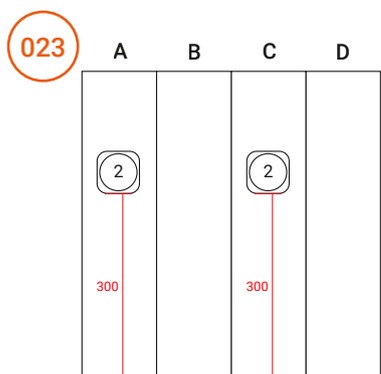
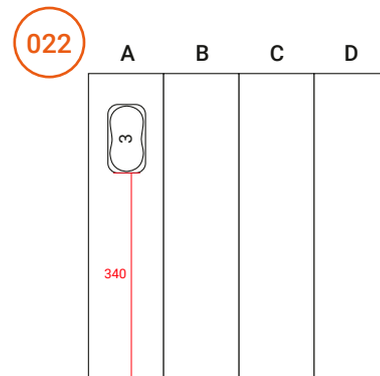
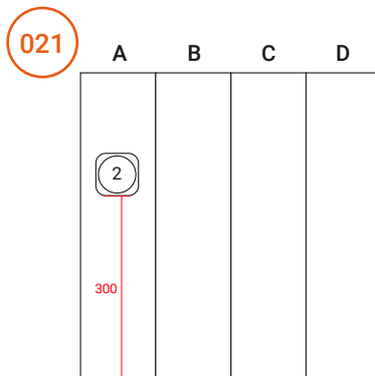
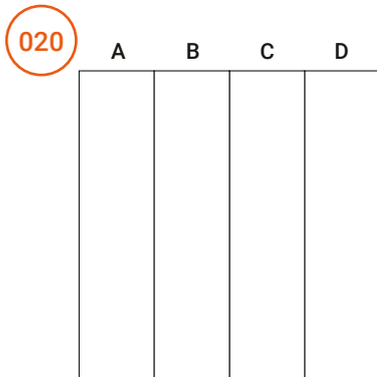


COMBINAZIONE 024: Palo bianco con base di appoggio a pavimento
Composizione palo: C23024AQ + CR1201FZ + CR2004XN + CRV620FB
+ Finder 4Box mod. Wide
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N

COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 500 MM



COMBINAZIONI H 500 MM



PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 500 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> | |
|-----|--------------|---|--|---------------------------------|----------------------------------|
| 020 | 500 mm | | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | CQ0500A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | CQ0510A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | CQ0520A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | CQ0530A <input type="checkbox"/> |
| 021 | 500 mm | 1  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20021A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21021A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22021A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23021A <input type="checkbox"/> |
| 022 | 500 mm | 1  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20022A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21022A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22022A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23022A <input type="checkbox"/> |
| 023 | 500 mm | 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20023A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21023A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22023A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23023A <input type="checkbox"/> |
| 024 | 500 mm | 1  - 1  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20024A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21024A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22024A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23024A <input type="checkbox"/> |
| 025 | 500 mm | 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20025A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21025A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22025A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23025A <input type="checkbox"/> |
| A25 | 500 mm | 1  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20A25A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21A25A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22A25A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23A25A <input type="checkbox"/> |
| B25 | 500 mm | 2  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20B25A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21B25A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22B25A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23B25A <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:



BIANCO RAL 9010 opaco



GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco



NERO RAL 9005 opaco



CORTEN



VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PALO ALLUMINIO IP65 H 1000 MM



COMBINAZIONE 029: Palo grigio metallizzato con infissione a terra
Composizione palo: C22029AG + CRV850FZ + EL1360FZ
+ Finder 4Box mod. Wide
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N

PALO ALLUMINIO IP65 H 1000 MM



COMBINAZIONE 032: Palo bianco con base di appoggio a pavimento
Composizione palo: C23032AQ + CR1201FZ + CR2004XN + CRV620FB + CR1001AP
+ Finder 4Box mod. Wide
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N



COMBINAZIONE 032: Palo bianco con base di appoggio a pavimento
Composizione palo: C23032AQ + CR1201FZ + CR2004XN + CRV620FB
+ Finder 4Box mod. Wide
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N

PALO ALLUMINIO IP65 H 1000 MM



COMBINAZIONE 028 Custom: Palo grigio metallizzato con infissione a terra
Composizione palo: C22028AG + CRF003FN + CR1212FG + CRV850FZ + EL1360FZ
+ Finder 4Box mod. Wide



COMBINAZIONE 029 Custom: Palo bianco con infissione a terra
Composizione palo: C23029AQ + 2 pz. CRF003FN + CRV850FZ + EL1360FZ + CR1001AP
+ Finder 4Box mod. Wide
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125014N

PALO ALLUMINIO H 1000 MM

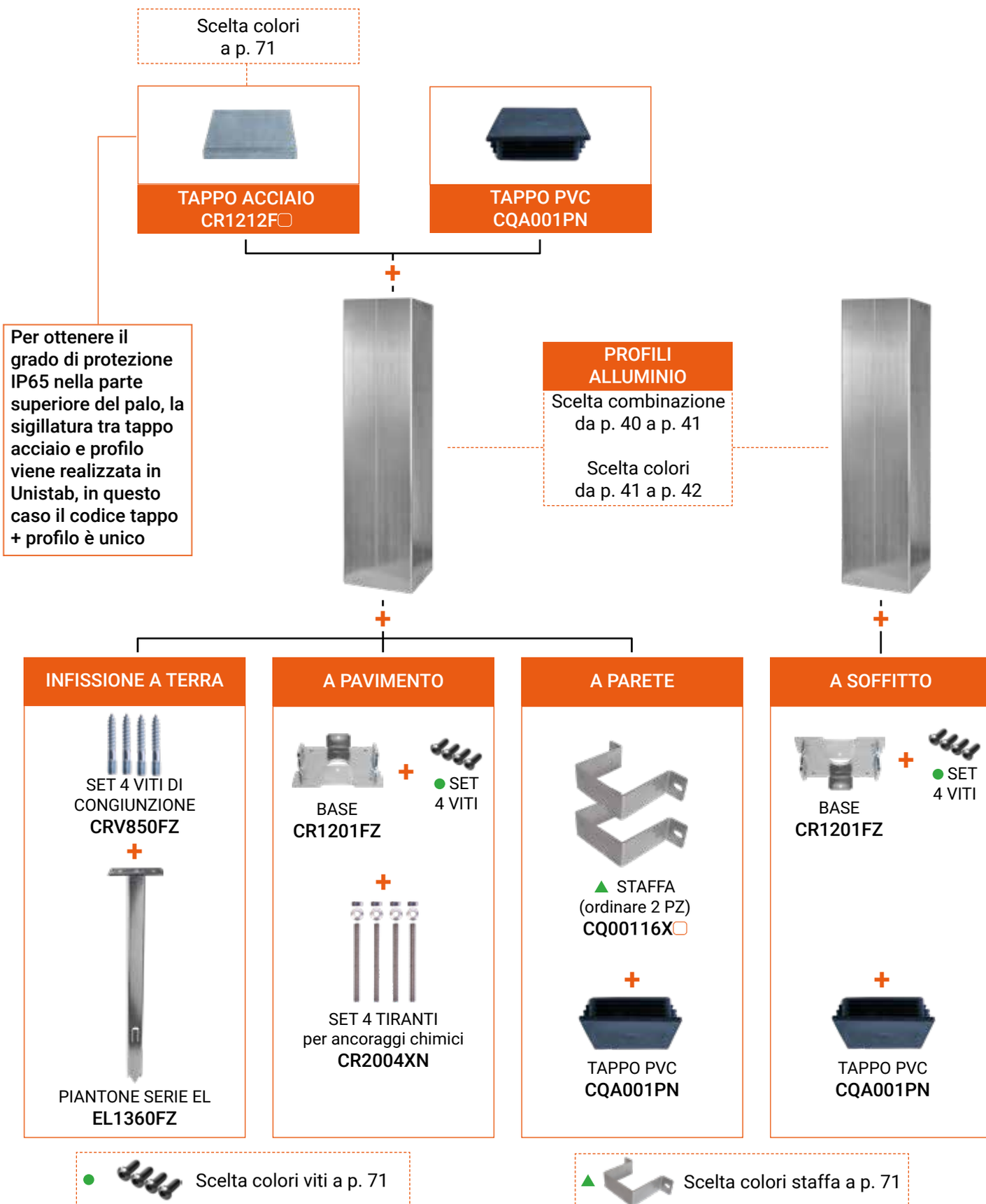


COMBINAZIONE 026: Palo nero con base di appoggio a pavimento
Composizione palo: CQ1010AE + CR1212FE + CR1201FZ + CRV620FE + CR2004XN
+ *Lombardo* serie Kobo 110 BK cod. LL130002N

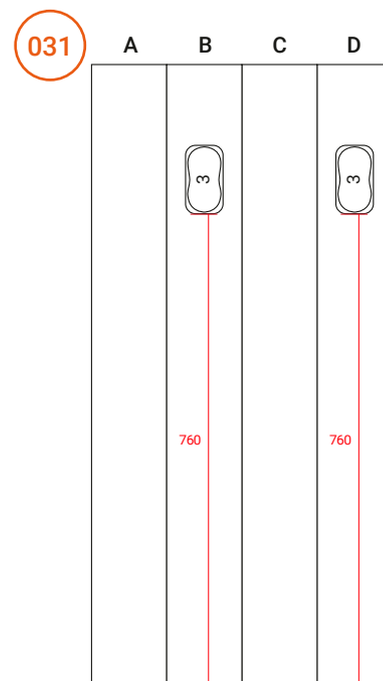
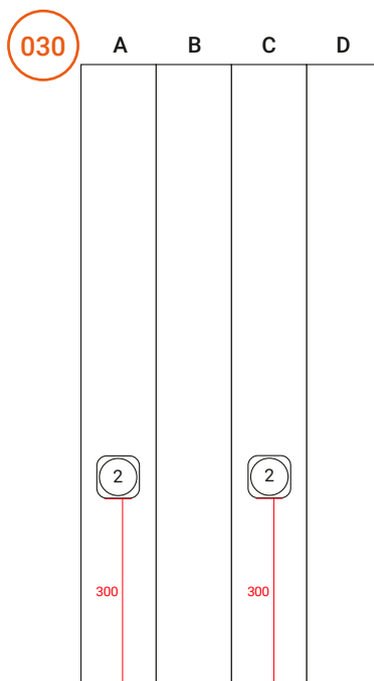
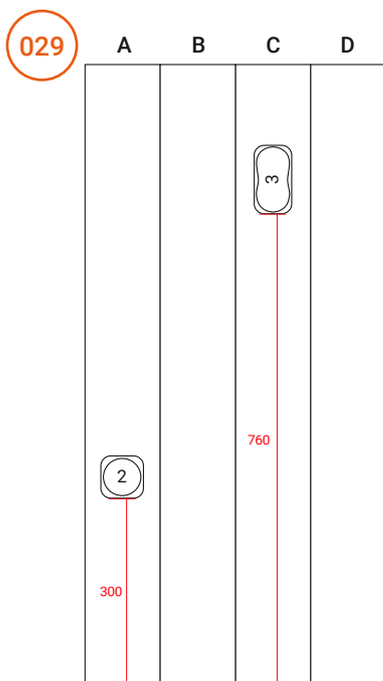
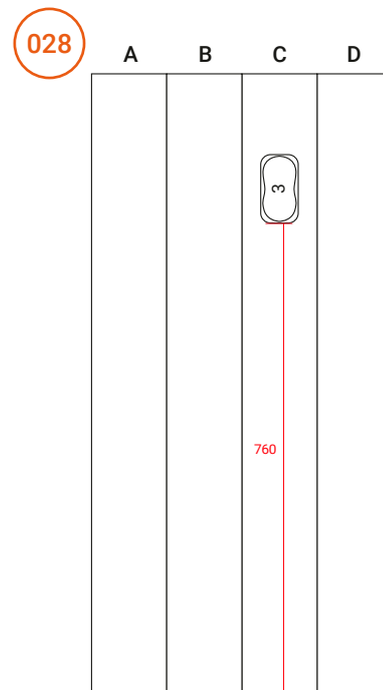
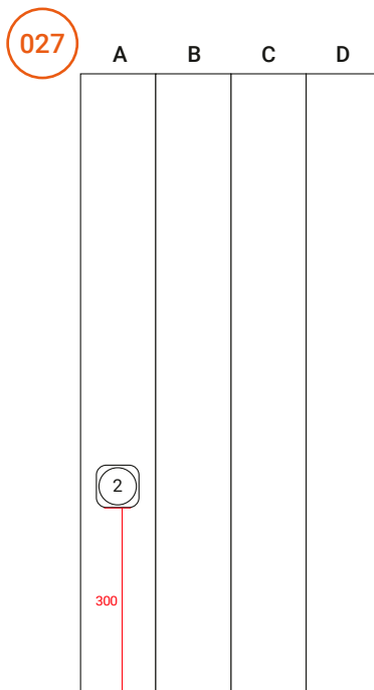
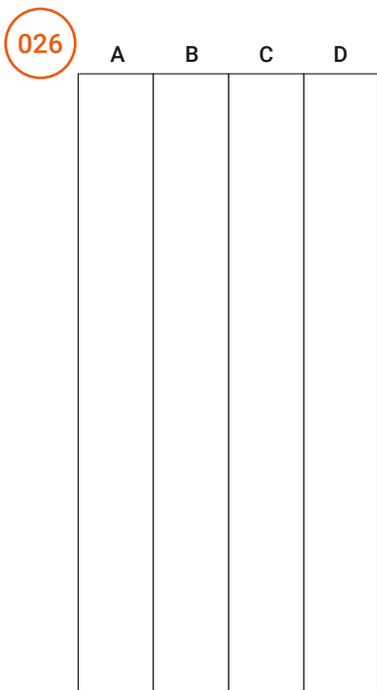


COMBINAZIONE 026: Palo bianco con infissione a terra
Composizione palo: CQ1000AQ + CQA001PN + EL1360FZ + CRV850FZ
+ *ITC* mod. PS/T10 cod. 1900-271101

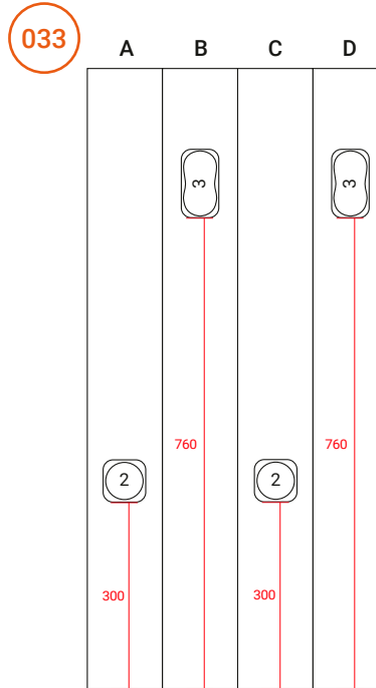
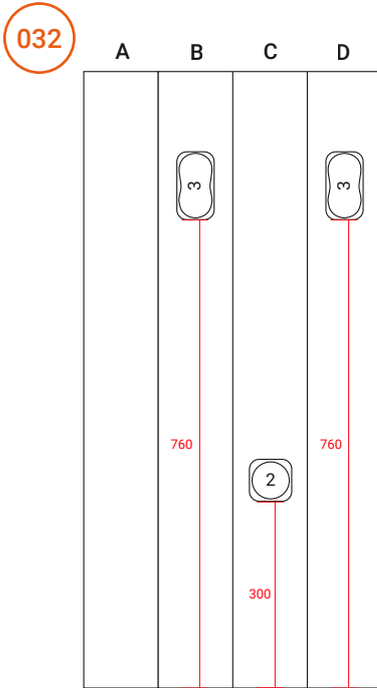
COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 1000 MM



COMBINAZIONI H 1000 MM



COMBINAZIONI H 1000 MM



PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 1000 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> | |
|-----|--------------|------|--|---------------------------------|----------------------------------|
| 026 | 1000 mm | | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | CQ1000A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | CQ1010A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | CQ1020A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | CQ1030A <input type="checkbox"/> |
| 027 | 1000 mm | 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20027A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21027A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22027A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23027A <input type="checkbox"/> |
| 028 | 1000 mm | 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20028A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21028A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22028A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23028A <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:

Q BIANCO RAL 9010 opaco

G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco

E NERO RAL 9005 opaco

C CORTEN

V VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 1000 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|---|--|-----------------------------|----------------------------------|
| 029 | 1000 mm | 1  - 1  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20029A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21029A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22029A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23029A <input type="checkbox"/> |
| 030 | 1000 mm | 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20030A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21030A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22030A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23030A <input type="checkbox"/> |
| 031 | 1000 mm | 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20031A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21031A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22031A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23031A <input type="checkbox"/> |
| 032 | 1000 mm | 1  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20032A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21032A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22032A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23032A <input type="checkbox"/> |
| 033 | 1000 mm | 2  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20033A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21033A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22033A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23033A <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:

Q BIANCO RAL 9010 opaco
 G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 E NERO RAL 9005 opaco
 C CORTEN
 V VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PALO ALLUMINIO IP65 H 1300 MM



COMBINAZIONE 045: Palo bianco con infissione a terra

Composizione palo: C22045AQ + CRV850FZ + PK0501FW + BAPK01FN (opzionale)

+ Daze wall-box mod. HomeS

+ Finder 4Box mod. Wide

+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N



COMBINAZIONE 045: Palo bianco con fissaggio a parete

Composizione palo: C22045AQ + CQA001PN + 2 pz CQ0016XB + CRDA01FZ

+ Daze wall-box mod. HomeT

+ Finder 4Box mod. Wide

+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N

PALO ALLUMINIO IP65 H 1300 MM



COMBINAZIONE 045: Palo bianco con fissaggio a parete

Composizione palo: C22045AQ + CQA001PN + 2 pz CQ0016XB + CRDA01FZ

+ Daze wall-box mod. HomeT

+ Finder 4Box mod. Wide

+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N



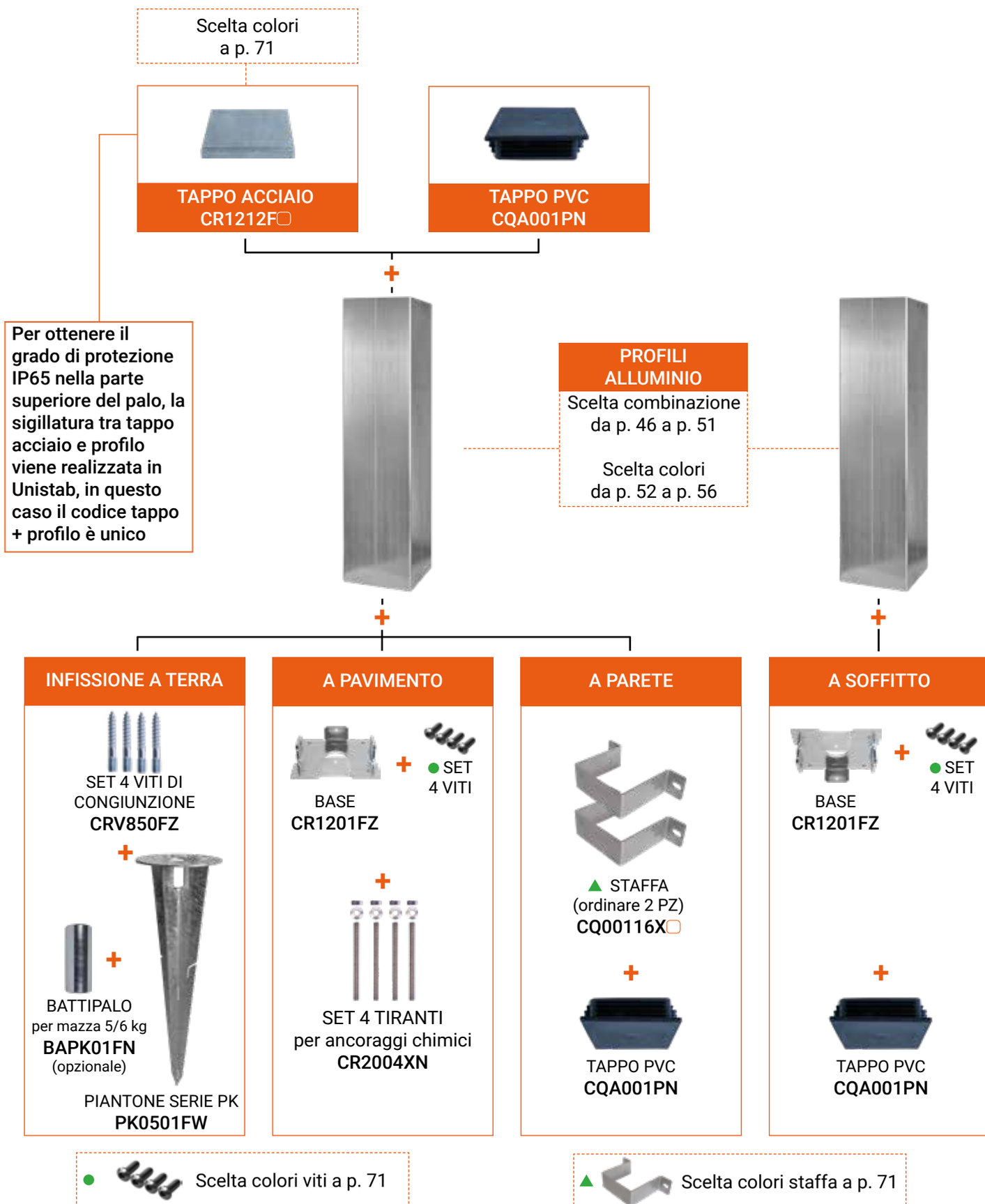
COMBINAZIONE 045 Custom: Palo bianco con infissione a terra

Composizione palo: C22045AQ + CRF003FN + CRV850FZ + PK0501FW + BAPK01FN (opzionale) + CRDA01FZ + CR1301AP

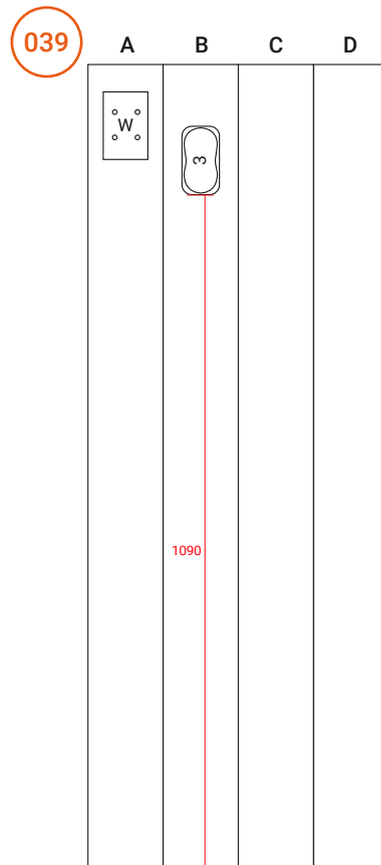
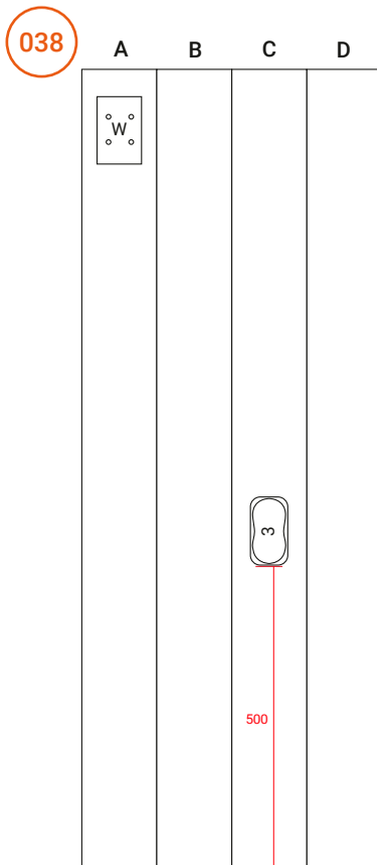
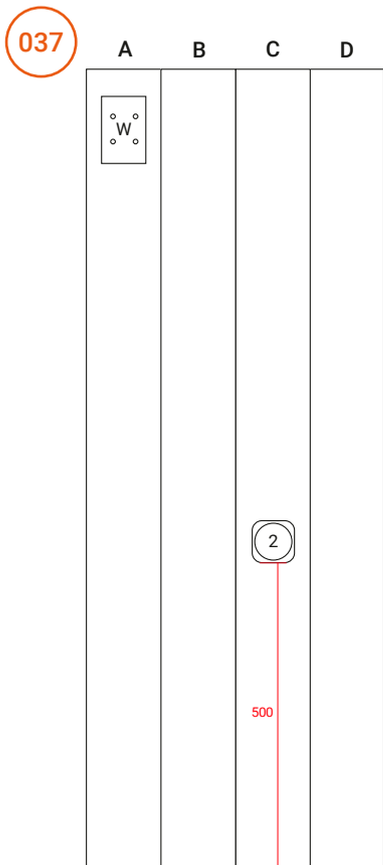
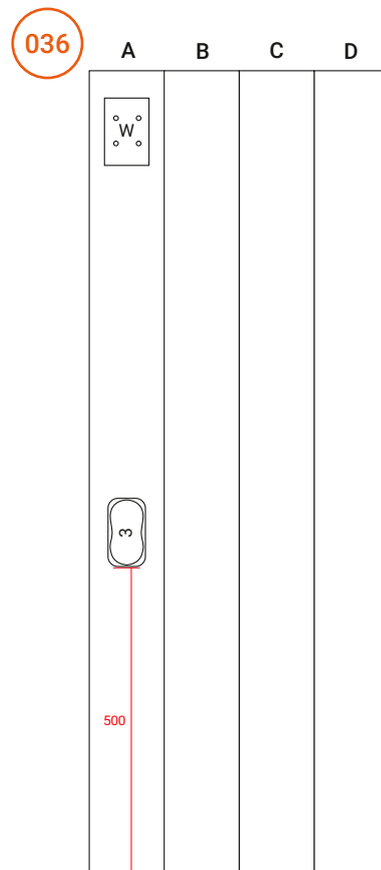
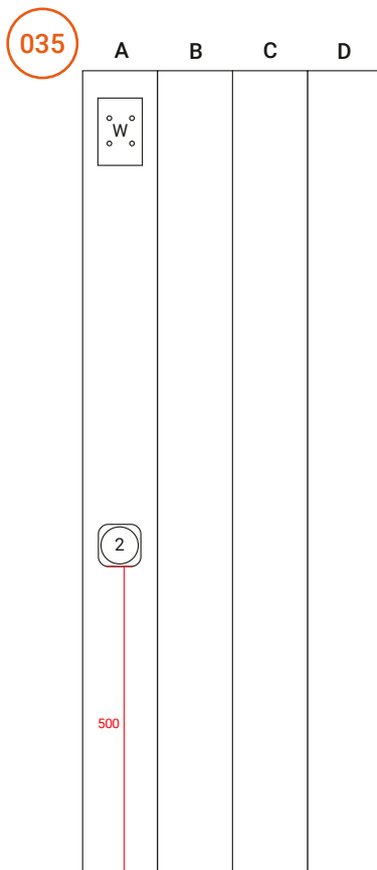
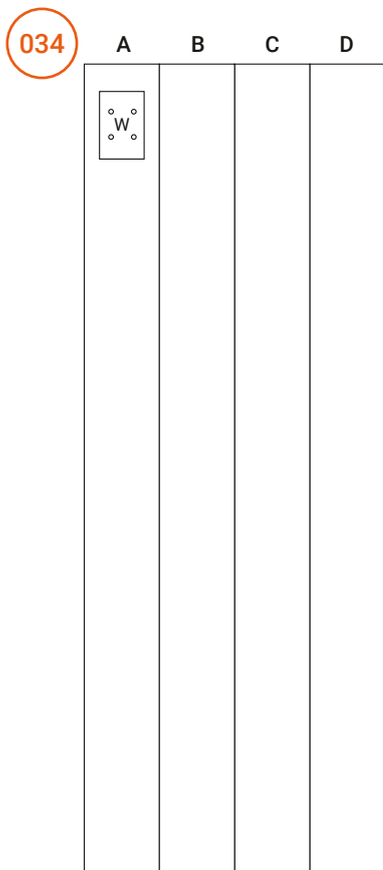
+ Daze wall-box mod. HomeS

+ Finder 4Box mod. Wide

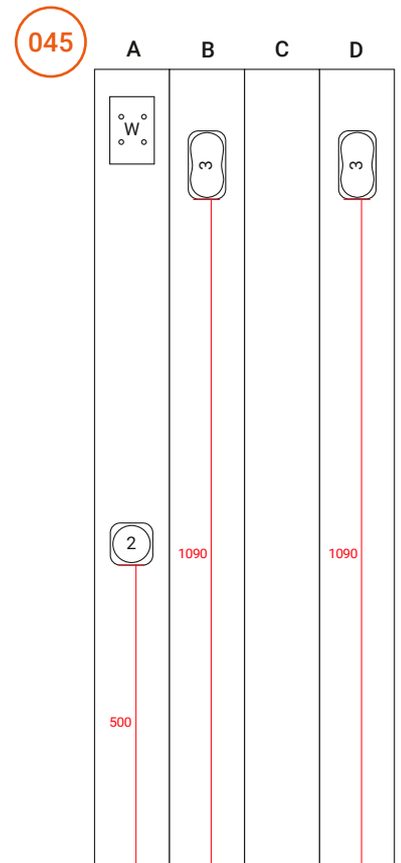
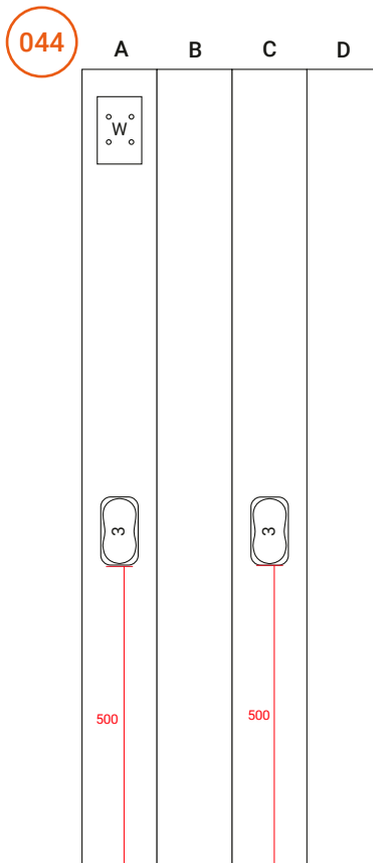
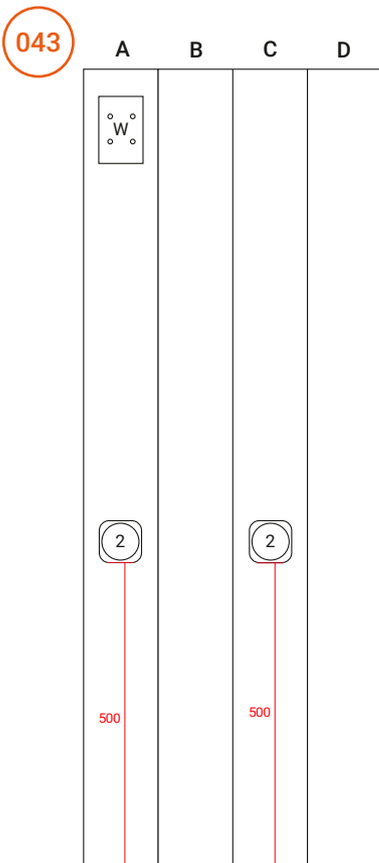
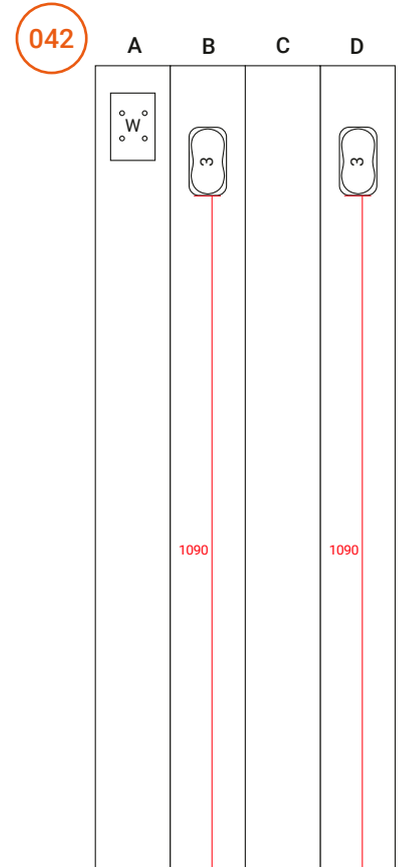
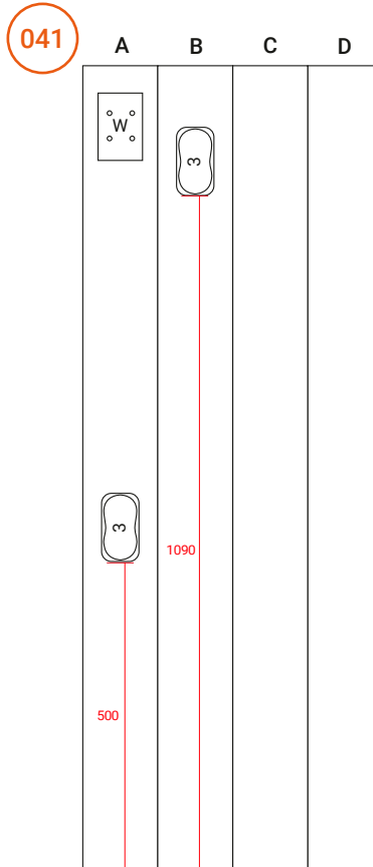
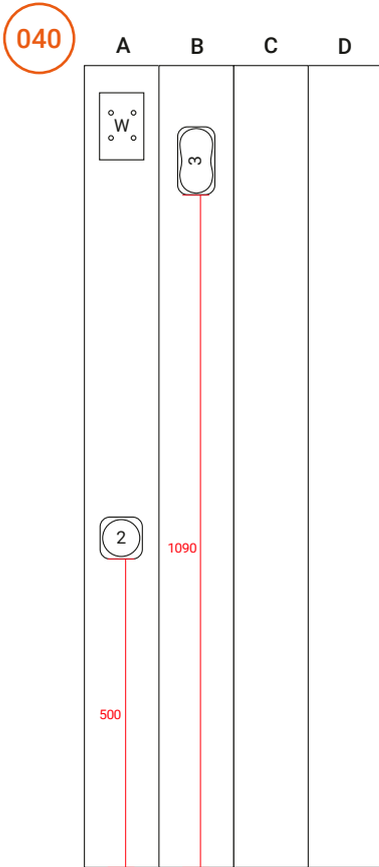
COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 1300 MM



COMBINAZIONI PER 1 WALL-BOX H 1300 MM

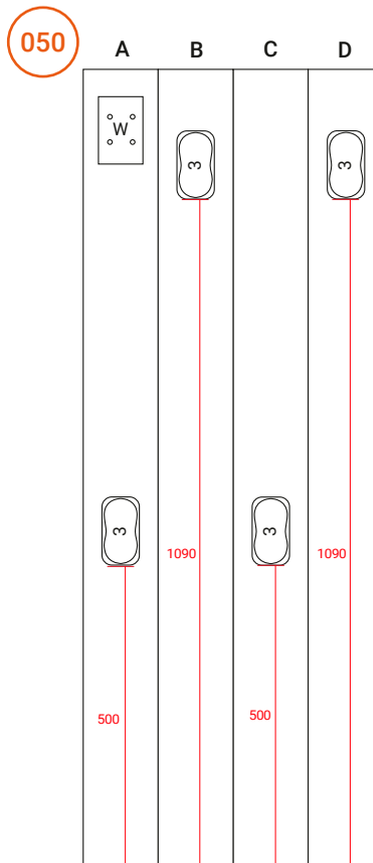
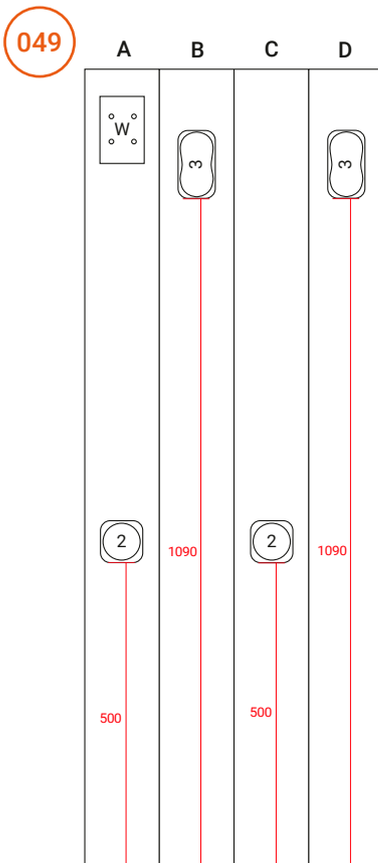
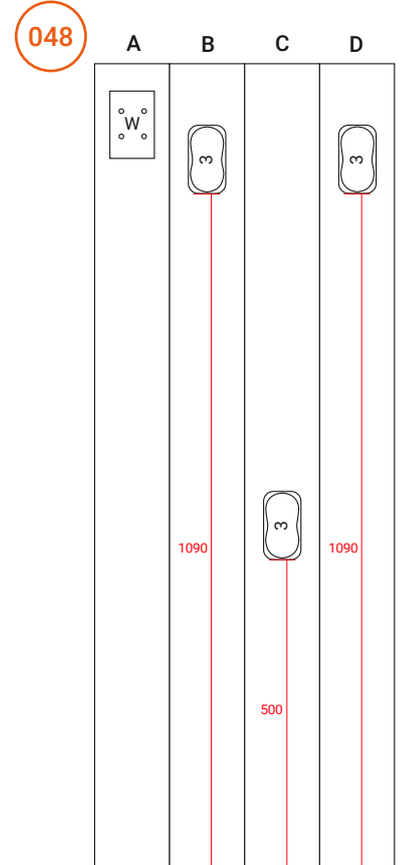
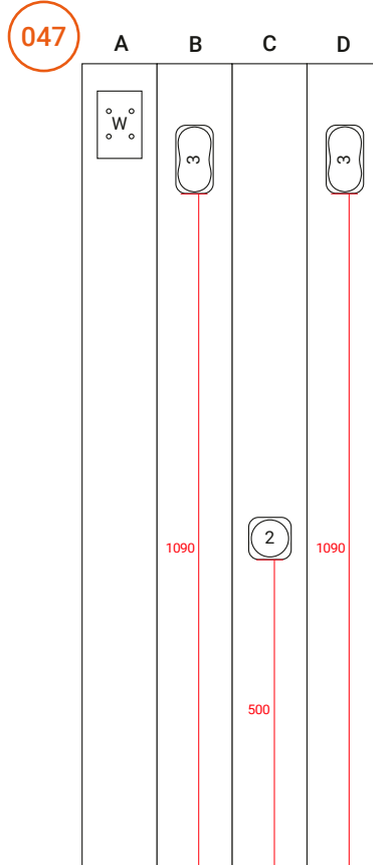
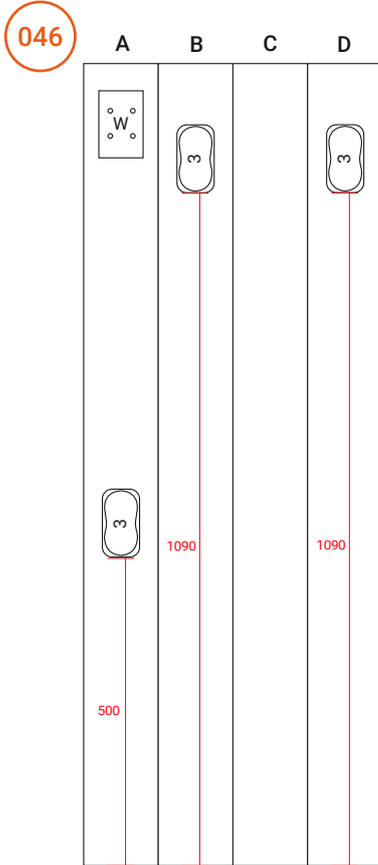


COMBINAZIONI PER 1 WALL-BOX H 1300 MM

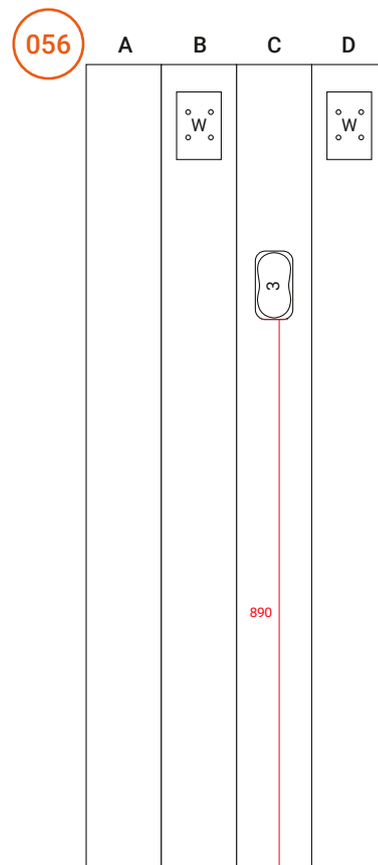
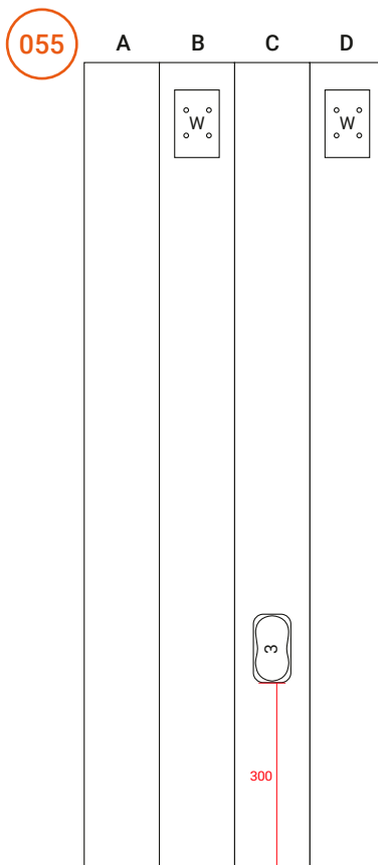
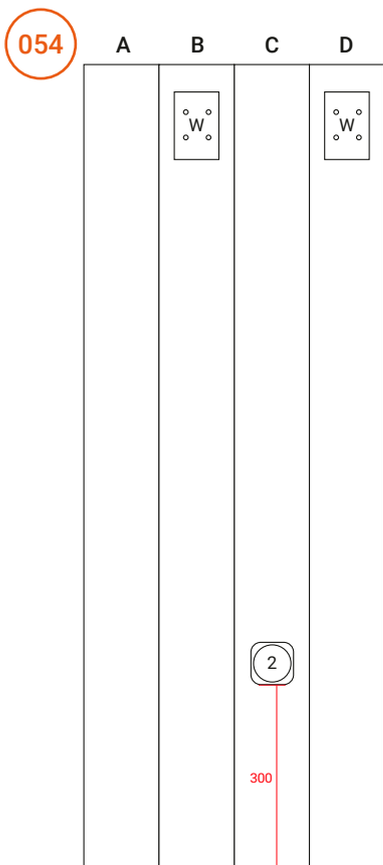
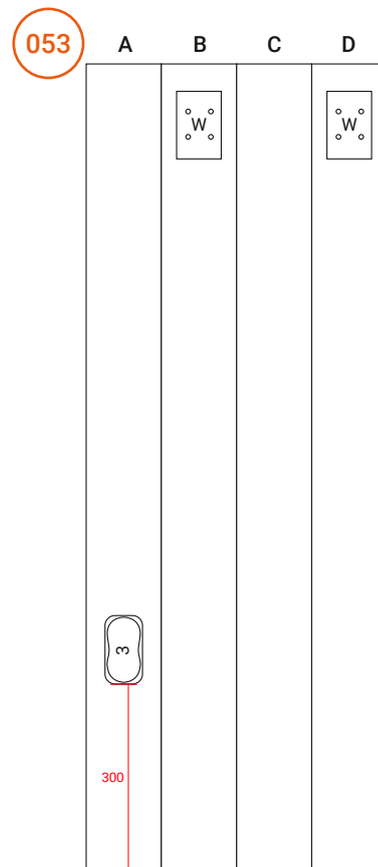
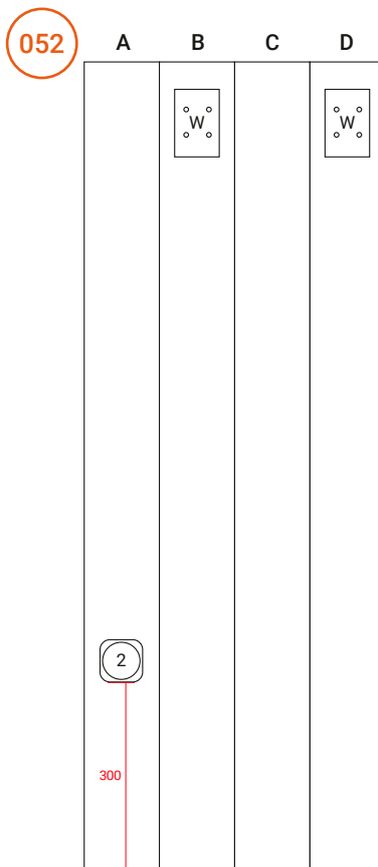
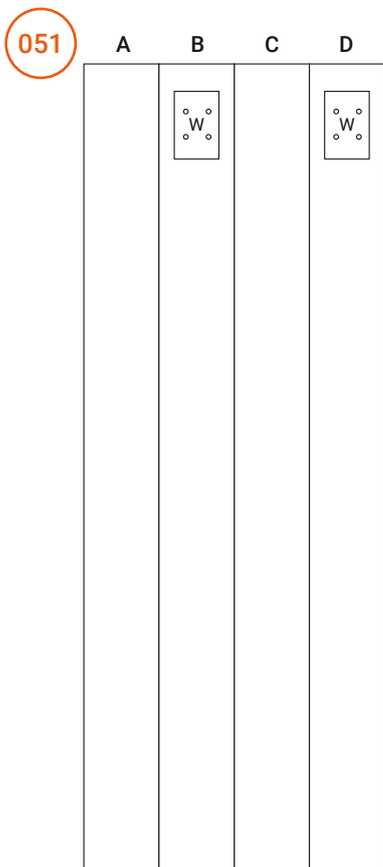


Altezza da terra ai fori inferiori piastra wall-box: 1120 mm

COMBINAZIONI PER 1 WALL-BOX H 1300 MM

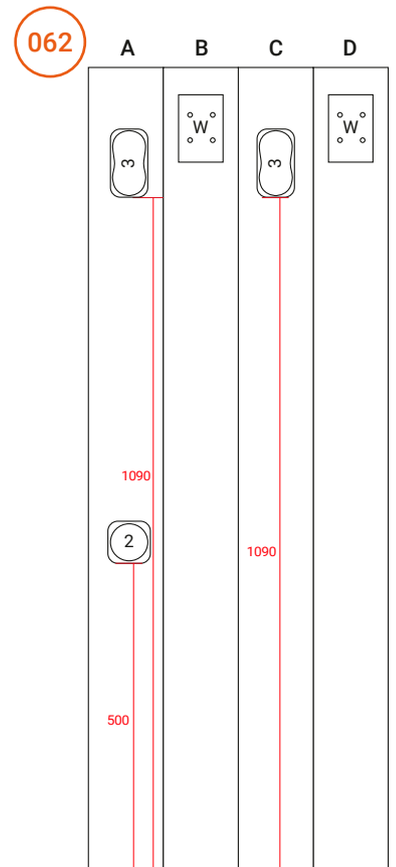
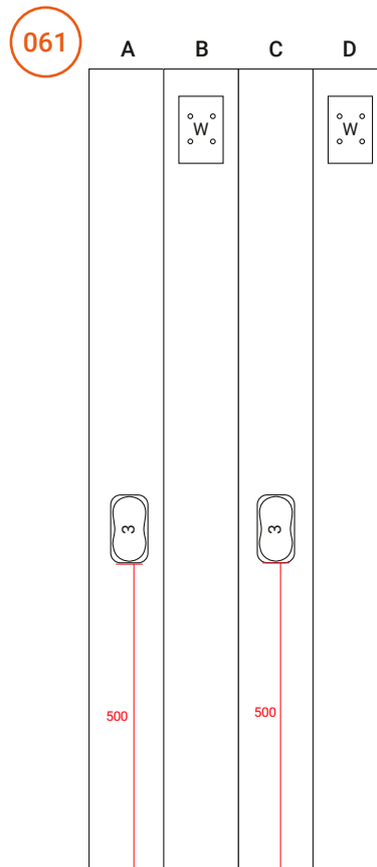
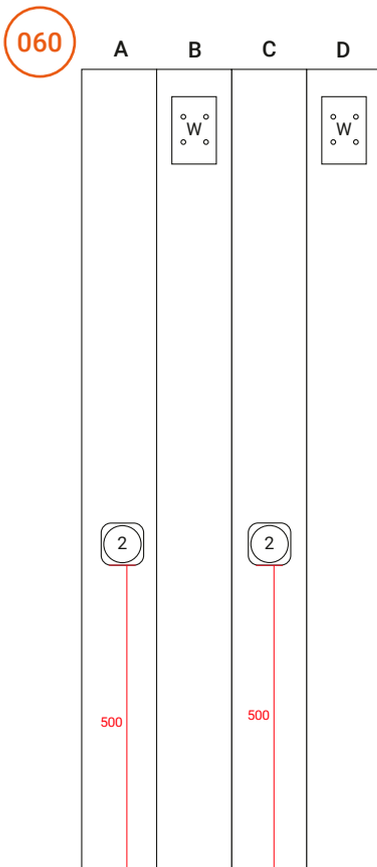
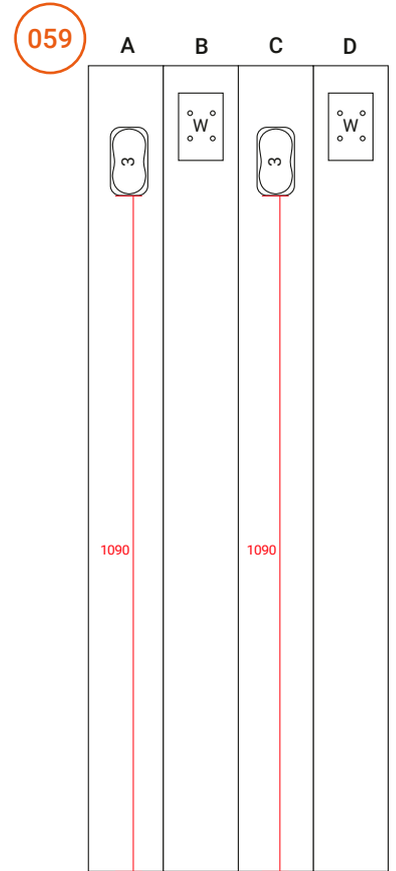
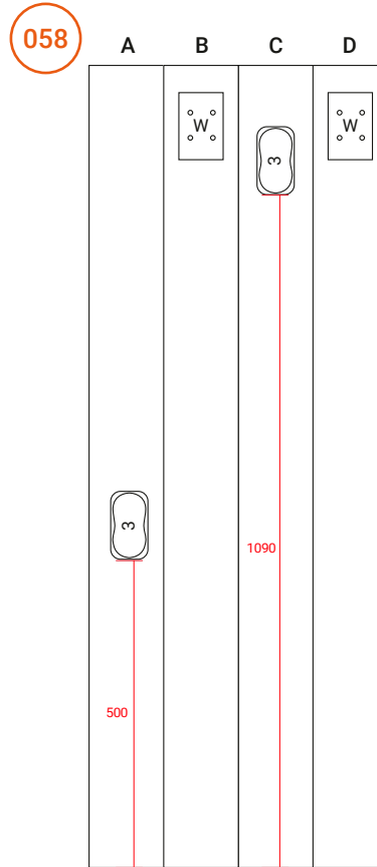
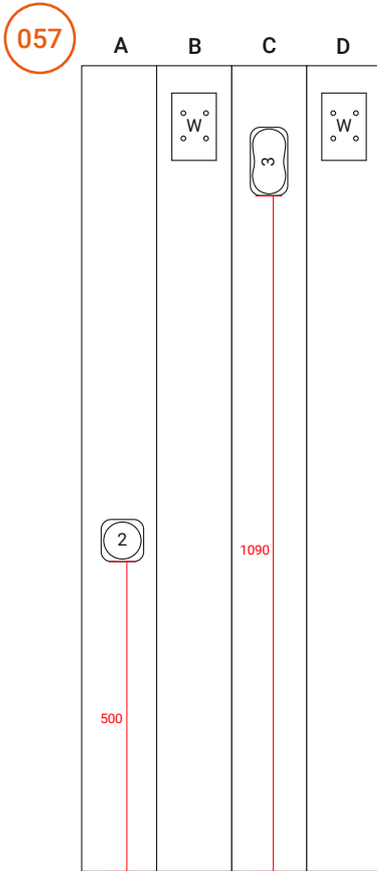


COMBINAZIONI PER 2 WALL-BOX H 1300 MM

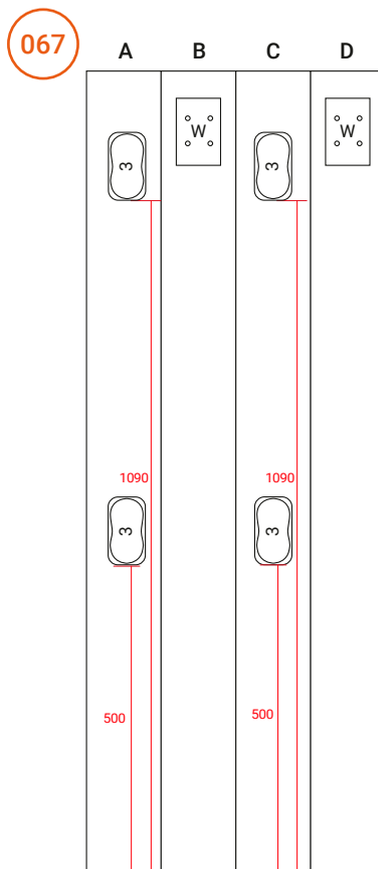
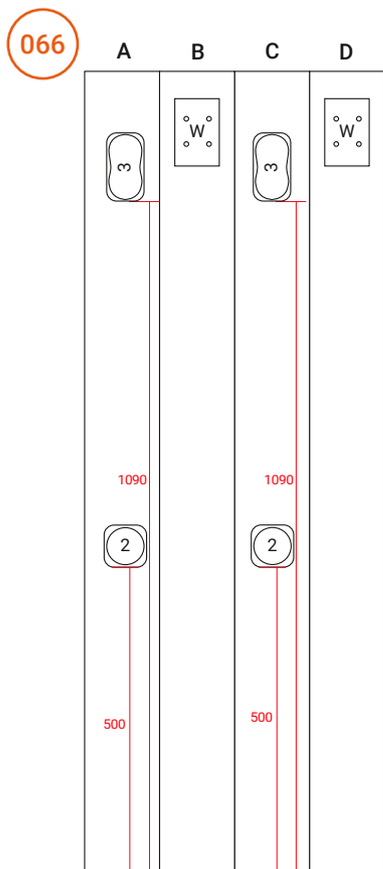
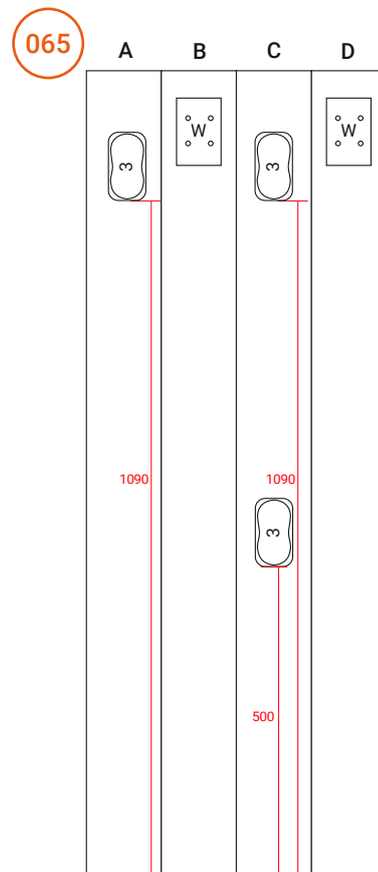
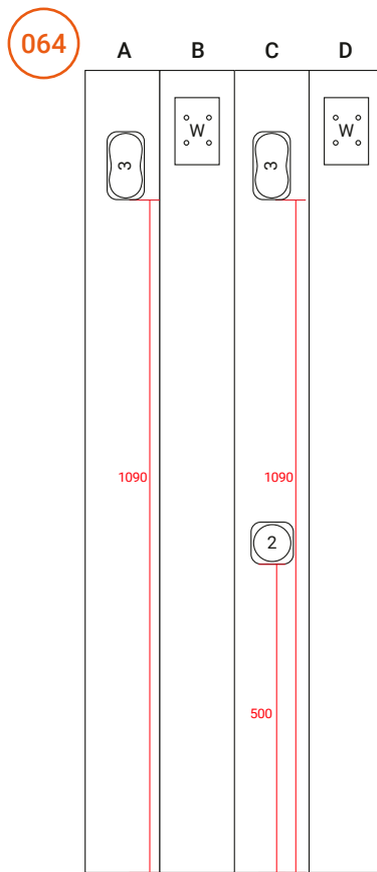
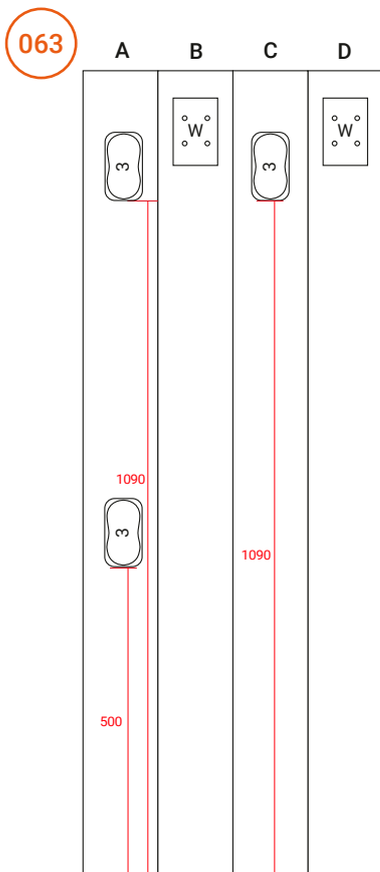


Altezza da terra ai fori inferiori piastra wall-box: 1120 mm

COMBINAZIONI PER 2 WALL-BOX H 1300 MM



COMBINAZIONI PER 2 WALL-BOX H 1300 MM



Altezza da terra ai fori inferiori piastra wall-box: 1120 mm

PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 1300 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> | |
|-----|--------------|-------------|--|---------------------------------|----------------------------------|
| 034 | 1300 mm | 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20034A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21034A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22034A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23034A <input type="checkbox"/> |
| 035 | 1300 mm | 1 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20035A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21035A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22035A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23035A <input type="checkbox"/> |
| 036 | 1300 mm | 1 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20036A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21036A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22036A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23036A <input type="checkbox"/> |
| 037 | 1300 mm | 1 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20037A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21037A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22037A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23037A <input type="checkbox"/> |
| 038 | 1300 mm | 1 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20038A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21038A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22038A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23038A <input type="checkbox"/> |
| 039 | 1300 mm | 1 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20039A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21039A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22039A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23039A <input type="checkbox"/> |
| 040 | 1300 mm | 1 - 1 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20040A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21040A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22040A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23040A <input type="checkbox"/> |
| 041 | 1300 mm | 1 - 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20041A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21041A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22041A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23041A <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:



BIANCO RAL 9010 opaco



GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco



NERO RAL 9005 opaco



CORTEN



VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 1300 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|-------------|--|--|
| 042 | 1300 mm | 1 - 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20042A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21042A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22042A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23042A |
| 043 | 1300 mm | 1 - 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20043A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21043A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22043A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23043A |
| 044 | 1300 mm | 1 - 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20044A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21044A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22044A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23044A |
| 045 | 1300 mm | 1 - 1 - 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20045A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21045A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22045A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23045A |
| 046 | 1300 mm | 1 - 3 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20046A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21046A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22046A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23046A |
| 047 | 1300 mm | 1 - 1 - 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20047A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21047A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22047A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23047A |
| 048 | 1300 mm | 1 - 3 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20048A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21048A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22048A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23048A |
| 049 | 1300 mm | 1 - 2 - 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20049A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21049A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22049A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23049A |

Completa il codice:

- BIANCO RAL 9010 opaco
 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 NERO RAL 9005 opaco
 CORTEN
 VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 1300 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|-------------|--|--|
| 050 | 1300 mm | 1 - 4 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20050A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21050A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22050A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23050A |
| 051 | 1300 mm | 2 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20051A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21051A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22051A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23051A |
| 052 | 1300 mm | 2 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20052A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21052A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22052A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23052A |
| 053 | 1300 mm | 2 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20053A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21053A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22053A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23053A |
| 054 | 1300 mm | 2 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20054A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21054A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22054A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23054A |
| 055 | 1300 mm | 2 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20055A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21055A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22055A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23055A |
| 056 | 1300 mm | 2 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20056A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21056A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22056A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23056A |
| 057 | 1300 mm | 2 - 1 - 1 | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20057A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21057A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22057A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23057A |

Completa il codice:



BIANCO RAL 9010 opaco



GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco



NERO RAL 9005 opaco



CORTEN



VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 1300 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|---|--|--|
| 058 | 1300 mm | 2  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20058A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21058A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22058A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23058A |
| 059 | 1300 mm | 2  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20059A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21059A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22059A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23059A |
| 060 | 1300 mm | 2  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20060A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21060A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22060A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23060A |
| 061 | 1300 mm | 2  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20061A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21061A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22061A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23061A |
| 062 | 1300 mm | 2  - 1  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20062A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21062A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22062A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23062A |
| 063 | 1300 mm | 2  - 3  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20063A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21063A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22063A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23063A |
| 064 | 1300 mm | 2  - 1  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20064A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21064A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22064A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23064A |
| 065 | 1300 mm | 2  - 3  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C20065A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C21065A |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/> C22065A |
| | | | | Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/> C23065A |

Completa il codice:



BIANCO RAL 9010 opaco



GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco



NERO RAL 9005 opaco



CORTEN



VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 1300 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|---|--|-----------------------------|----------------------------------|
| 066 | 1300 mm | 2  - 2  - 2  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20066A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21066A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22066A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23066A <input type="checkbox"/> |
| 067 | 1300 mm | 2  - 4  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | C20067A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C21067A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | C22067A <input type="checkbox"/> |
| | | | | Pavimento - Soffitto | C23067A <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:

Q BIANCO RAL 9010 opaco
 G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 E NERO RAL 9005 opaco
 C CORTEN
 V VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

PALO ALLUMINIO H 3000 MM



COMBINAZIONE 068: Palo nero con infissione a terra
Composizione palo: CQ3000AE + CR1212FE + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)
+ Lombardo serie Delta 2 asimmetrico cod. LL15421BA13

PALO ALLUMINIO H 3000 MM



COMBINAZIONE 068: Palo nero con infissione a terra

Composizione palo: CQ3000AE + CR1212FE + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)

+ *Lombardo* serie Delta 2 asimmetrico cod. LL15421BA13



COMBINAZIONE 068: Palo nero con infissione a terra

Composizione palo: CQ3000AE + CR1212FE + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)

+ *Lombardo* serie Delta 2 asimmetrico cod. LL15421BA13

PALO ALLUMINIO H 3000 MM



COMBINAZIONE 068: Palo nero con infissione a terra
Composizione palo: CQ3000AE + CR1212FE + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)
+ ITC mod.PS/T10 cod. 1900-271101



COMBINAZIONE 068: Palo verde con infissione a terra
Composizione palo: CQ3000AV + CR1212FV + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)
+ ITC mod.PS/T10 cod. 1900-271101
+ quadro di distribuzione

PALO ALLUMINIO H 4000 MM



COMBINAZIONE 068: Palo nero con infissione a terra

Composizione palo: CQ4000AE + CR1212FE + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)

+ *Lombardo* serie Delta 2 asimmetrico cod. LL15421BA13

PALO ALLUMINIO H 4000 MM



COMBINAZIONE 071: Palo nero con infissione a terra
Composizione palo: C20071AE + CR1212FE + CRDA01FZ + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)
+ Daze wall-box mod. Home S
+ Lombardo serie Delta 2 asimmetrico cod. LL15421BA13

PALO ALLUMINIO H 3000 MM



COMBINAZIONE 069: Palo bianco con infissione a terra

Composizione palo: C20069AQ + CR1212FB + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + CRDA01FZ + BAPK01FN (opzionale)

+ Daze wall-box mod. Home T



COMBINAZIONE 068: Palo bianco con infissione a terra

Composizione palo: CQ3000AQ + CR1212FB + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)

PALO ALLUMINIO H 3000 MM

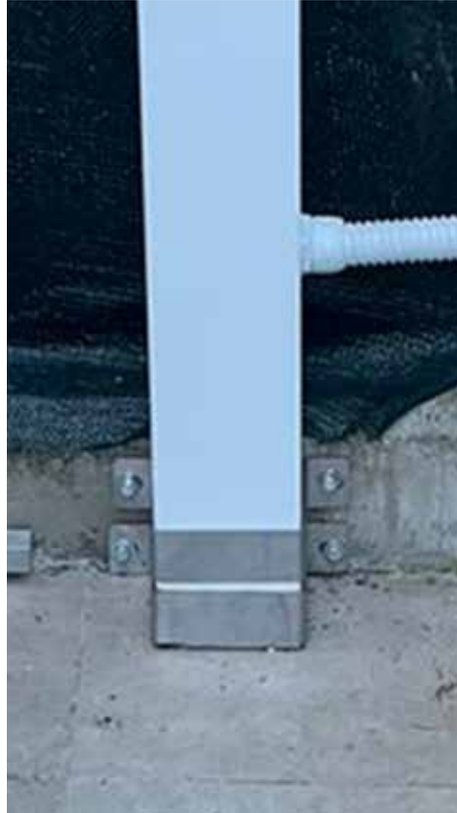


COMBINAZIONE 068: Palo nero con infissione a terra
Composizione palo: CQ3000AE + CR1212FE + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)
+ ITC serie Easy open cod. 6800-101020
+ Lombardo serie Delta 2 asimmetrico cod. LL15421BA13



COMBINAZIONE 068: Palo nero con infissione a terra
Composizione palo: CQ3000AE + CR1212FE + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)
+ Lombardo serie Delta 2 asimmetrico cod. LL15421BA13
+ presa fissa interbloccata verticale

PALO ALLUMINIO H 3000 MM



COMBINAZIONE 068: Palo bianco con fissaggio a parete
Composizione pal: CQ3000AQ + CR1212FB + 2 pz CQ0016XN + CQA001PN

PALO ALLUMINIO H 3000 MM

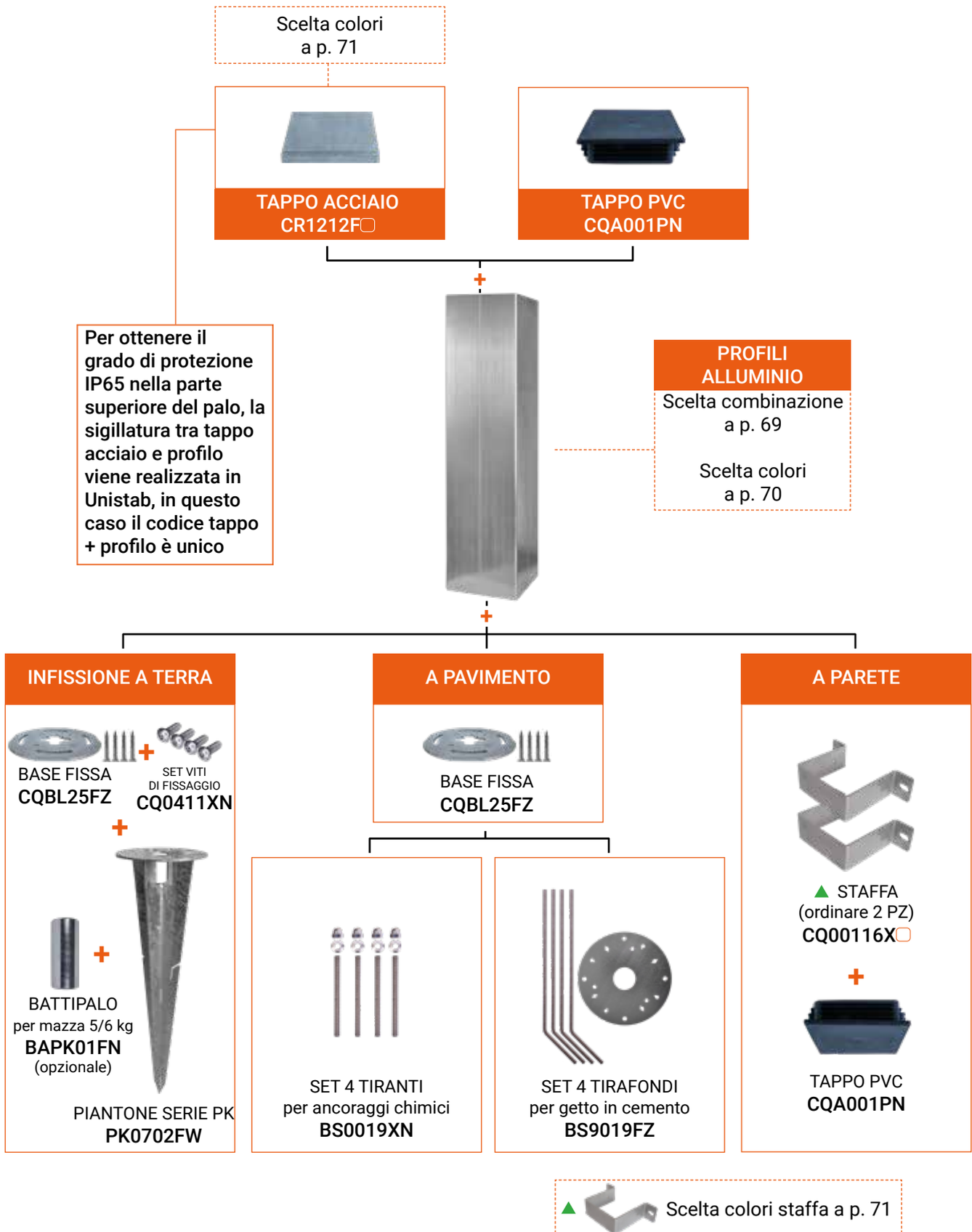


Sistema di evacuazione di emergenza per strutture turistiche all'aperto by Hochiki

COMBINAZIONE 068 Custom: Palo rosso con fissaggio a pavimento

Composizione palo: CQ3000AQ + verniciatura colore rosso + CQBL25FZ + BS0019XN + CQA001PN + CQV001FR + CQCS30AN

COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 3000 MM



COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 4000 MM

Scelta colori
a p. 71



TAPPO ACCIAIO
CR1212F□



TAPPO PVC
CQA001PN

Per ottenere il grado di protezione IP65 nella parte superiore del palo, la sigillatura tra tappo acciaio e profilo viene realizzata in Unistab, in questo caso il codice tappo + profilo è unico

PROFILI ALLUMINIO

Scelta combinazione
a p. 69

Scelta colori
a p. 70



INFISSIONE A TERRA



BASE FISSA
CQBM28FZ



BASE RECLINABILE
CQBR28FZ*



SET 4 VITI DI FISSAGGIO
CQ0412XN



BATTIPALO
per mazza 5/6 kg
BAPK01FN
(opzionale)

PIANTONE SERIE PK
PK1003FW

A PAVIMENTO



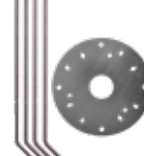
BASE FISSA
CQBM28FZ



BASE RECLINABILE
CQBR28FZ*



SET 4 TIRANTI
per ancoraggi chimici
BS0019XN



SET 4 TIRAFONDI
per getto in cemento
BS9019FZ

* Opzionale:
SET 4 VITI ANTIEFFRAZIONE
CQVA04XN



Scelta colori staffa a p. 71

A PARETE



▲ **STAFFA**
(ordinare 3 PZ)
CQ00116X□



TAPPO PVC
CQA001PN

COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 5000 MM (4000 + 1000)

Scelta colori
a p. 71

TAPPO ACCIAIO
CR1212F□

TAPPO PVC
CQA001PN

Per ottenere il grado di protezione IP65 nella parte superiore del palo, la sigillatura tra tappo acciaio e profilo viene realizzata in Unistab, in questo caso il codice tappo + profilo è unico

GIUNTO DI
CONNESSIONE
CQ0013XN

PROFILI
ALLUMINIO

Scelta combinazione
a p. 69

Scelta colori
a p. 70

PROFILO H 4000 MM

PROFILO H 1000 MM

INFISSIONE A TERRA

A PAVIMENTO

A PARETE

BASE FISSA
CQBP28FZ

BASE
RECLINABILE
CQBR28FZ*

BASE FISSA
CQBP28FZ

BASE
RECLINABILE
CQBR28FZ*

SET 4 VITI DI FISSAGGIO
CQ0412XN

BATTIPALO
per mazza 5/6 kg
BAPK01FN
(opzionale)

PIANTONE SERIE PK
PK1003FW

SET 4 TIRANTI
per ancoraggi chimici
BS0019XN

SET 4 TIRAFONDI
per getto in cemento
BS9019FZ



▲ STAFFA
(ordinare 3 PZ)
CQ00116X□



TAPPO PVC
CQA001PN

* Opzionale:
SET 4 VITI ANTIEFFRAZIONE
CQVA04XN

▲ Scelta colori staffa a p. 71

COMBINAZIONI H 3000 MM / 4000 MM / 5000 MM

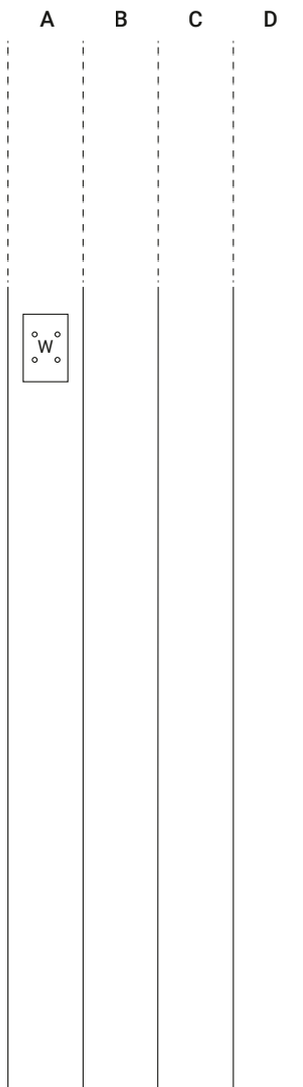
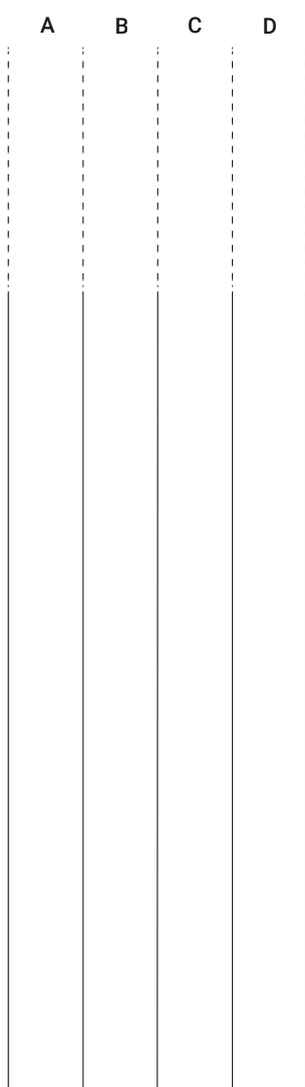
068 H 3000 MM

069 H 3000 MM

070 H 4000 MM

071 H 4000 MM

072 H 5000 MM



PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 3000 MM / 4000 MM / 5000 MM

| N. | ALTEZZA PALO | FORI | TIPO DI INSTALLAZIONE | | CODICE <input type="checkbox"/> |
|-----|--------------|---|--|---|----------------------------------|
| 068 | 3000 mm | | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Pavimento - Parete | CQ3000A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Pavimento - Parete | CQ3020A <input type="checkbox"/> |
| 069 | 3000 mm | 1  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Pavimento - Parete | C20069A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Pavimento - Parete | C22069A <input type="checkbox"/> |
| 070 | 4000 mm | | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Pavimento - Parete | CQ4000A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Pavimento - Parete | CQ4020A <input type="checkbox"/> |
| 071 | 4000 mm | 1  | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Pavimento - Parete | C20071A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Pavimento - Parete | C22071A <input type="checkbox"/> |
| 072 | 5000 mm | | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Pavimento - Parete | CQ5000A <input type="checkbox"/> |
| | | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Pavimento - Parete | CQ5020A <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:

BIANCO RAL 9010 opaco
 GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 NERO RAL 9005 opaco
 CORTEN
 VERDE RAL 9010 opaco

Per i componenti a completamento del palo consultare p. 71

COMPONENTI PER PALI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM

| FOTO | DESCRIZIONE | MATERIALE | TRATTAMENTO | COLORE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|--|--|-----------------------|---------------------|---------------|----------------------------------|
| | Tappo 120x120 mm resistente ai raggi UV | ABS | Nessun trattamento | Nero | CQA001PN |
| | Tappo 120x120 mm Non serve aggiungere il codice del tappo in acciaio, nel caso di installazione del profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Acciaio | Zincatura galvanica | Colore | CR1212F <input type="checkbox"/> |
| | Staffa a parete ▲ | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQ0016XN |
| | | | | Colore | CQ0016X <input type="checkbox"/> |
| | Visiera per apparecchi | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CQV001FZ |
| | | | | Colore | CQV001F <input type="checkbox"/> |
| | Giunto di connessione per pali | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQ0013XN |
| | Base 120x120x4 mm (da aggiungere set 4 viti M6 di fissaggio al palo) * H palo max 2.0 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CR1201FZ |
| * in fase d'ordine specificare il cod. delle viti di fissaggio al palo ● in funzione del colore (vedi sotto) | | | | | |
| | Set 4 viti M6x15 per basi CR0801FZ/CR1201FZ ● | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessun colore | CRV615XN |
| | Set 4 viti M6x20 per basi CR0801FZ/CR1201FZ ● | Acciaio | Zincatura galvanica | Bianco | CRV620FB |
| | Set 4 viti M6x20 per basi CR0801FZ/CR1201FZ ● | Acciaio | Zincatura galvanica | Nero | CRV620FE |
| | Base leggera fissa Ø 260 mm - sp. 8 mm comprese 4 viti TORX M8x60 di fissaggio al palo H palo max 3.0 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CQBL25FZ |
| | Base media fissa Ø 290 mm - sp. 8 mm comprese 4 viti TORX M8x60 di fissaggio al palo H palo max 4.0 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CQBM28FZ |
| | Base pesante fissa Ø 290 mm - sp. 8 mm comprese 4 viti TORX M8x60 di fissaggio al palo H palo max 5.0 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CQBP28FZ |
| | Base pesante reclinabile Ø 290 mm - sp. 8 mm comprese viti di fissaggio al palo H palo max 5.0 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CQBR28FZ |
| | Piantone H 370 mm serie EL Base 130x130x3 mm H palo max 0.5 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | EL1337FZ |

Completa il codice:

- B** BIANCO RAL 9003 opaco
 G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco
 E NERO RAL 9005 opaco
 C CORTEN
 V VERDE RAL 9010 opaco

COMPONENTI PER PALI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM

| FOTO | DESCRIZIONE | MATERIALE | TRATTAMENTO | COLORE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|------|---|---|---|------------------|---------------------------------|
| | Piantone H 600 mm serie EL Base 130x130x3 mm H palo max 1.0 mt | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | EL1360FZ |
| | Piantone piccolo serie PK H 550 mm Base Ø 220 mm sp. 4 mm H palo max 1.5 mt | Acciaio | Zincatura a caldo | Nessun colore | PK0501FW |
| | Piantone medio serie PK H 750 mm Base Ø 220 mm sp. 4 mm H palo max 3.0 mt | Acciaio | Zincatura a caldo | Nessun colore | PK0702FW |
| | Piantone grande serie PK H 995 mm Base Ø 280 mm sp. 4 mm H palo max 5.0 mt | Acciaio | Zincatura a caldo | Nessun colore | PK1003FW |
| | Battipalo per piantoni serie PK (da usare con una mazza da 5/6 kg) | Acciaio | Nessun trattamento | Nessun colore | BAPK01FN |
| | Set 4 viti M8x50 di congiunzione | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRV850FZ |
| | Set tiranti per ancoraggi chimici barre filettate 4xM6x200 mm H palo max 1.5 mt | Acciaio | Nessun trattamento | Nessuna finitura | CR2004FZ |
| | Set tiranti per ancoraggi chimici barre filettate 4xM10x140 mm H palo max 5.0 mt | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessuna finitura | BS0019XN |
| | Set tirafondi per getto in cemento completo di dima Ø 220 mm - barre filettate 4xM10x500 mm H palo max 5.0 mt | Barre: Acciaio INOX AISI 304 Dima: Acciaio | Nessun trattamento Zincatura galvanica | Nessuna finitura | BS9019FZ |
| | Set di 4 viti M10 antieffrazione | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessuna finitura | CQVA04XN |
| | BIT chivetta per viti antieffrazione | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessuna finitura | CQCA01XN |
| | Set di 4 viti M10x25 mm per basi CQBL25FZ | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessuna finitura | CQ0411XN |
| | Set di 4 viti M10x25 mm per basi CQBM28FZ/ CQBP28FZ/CQBR28FZ | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessuna finitura | CQ0412XN |
| | Foro aggiuntivo con scatola da incasso per cartongesso 2 moduli | | | | CRF002FN |
| | Foro aggiuntivo con scatola da incasso per cartongesso 3 moduli | | | | CRF003FN |

Completa il codice:

B BIANCO RAL 9003 opaco

G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco

E NERO RAL 9005 opaco

C CORTEN

V VERDE RAL 9010 opaco

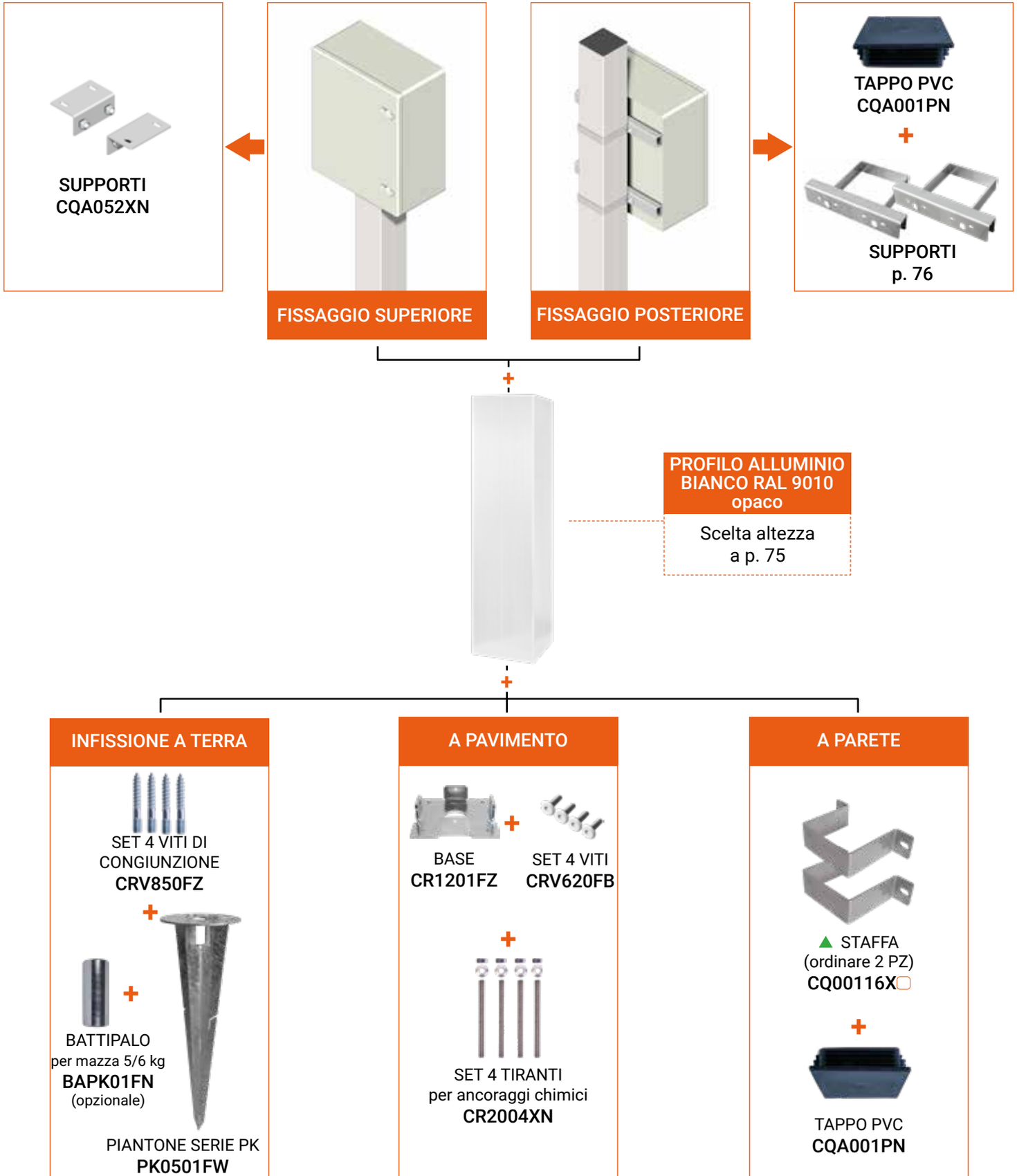
COMPONENTI PER PALI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM



PIASTRE PER WALL-BOX

| FOTO | DESCRIZIONE | MATERIALE | TRATTAMENTO | COLORE | CODICE |
|---|---|-----------|---------------------|---------------|----------|
| | compatibile con Bticino GREEN UP ONE | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRTG01FZ |
| | compatibile con ABB serie TERRA AC | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRAB01FZ |
| | compatibile con Scame serie BE-W [2.0] con tetto protettivo cod. 208.AP24 | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRSC01FZ |
|  | compatibile con Daze serie HOME | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRDA01FZ |
| | compatibile con Daze serie BOX-C | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRDA02FZ |
| | compatibile con Orbis serie VIARIS UNI | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CROR01FZ |
| | compatibile con Growatt serie THOR | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRGR01FZ |
| | compatibile con Gewiss serie I-CON | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRGE01FZ |
| | compatibile con Alfen Type 904460023 | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRAL01FZ |
| | compatibile con Duosida Model SES-32 | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRDU01FZ |

SOSTEGNI PER QUADRI ELETTRICI PROFILI ALLUMINIO H 1000 MM / 1300 MM



Scelta colori staffa a p. 76

SOSTEGNI PER QUADRI ELETTRICI PROFILI ALLUMINIO H 1000 MM / 1300 MM

| PROFILO | MATERIALE | TIPO DI INSTALLAZIONE | | COLORE | CODICE |
|--|-----------|---|-----------------------------|--------|----------|
| Profilo 120x120x2,5 mm H 1000 mm | Alluminio | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | Bianco | CQ1000AQ |
| | | | Pavimento | Bianco | CQ1010AQ |
| | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | Bianco | CQ1020AQ |
| | | | Pavimento | Bianco | CQ1030AQ |
| Profilo 120x120x2,5 mm H 1300 mm | Alluminio | Profilo senza tappo | Infissione a terra - Parete | Bianco | CQ1300AQ |
| | | | Pavimento | Bianco | CQ1310AQ |
| | | Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab) | Infissione a terra - Parete | Bianco | CQ1320AQ |
| | | | Pavimento | Bianco | CQ1330AQ |

SOSTEGNI PER QUADRI ELETTRICI COMPONENTI PER PALI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM

| FOTO | DESCRIZIONE | MATERIALE | TRATTAMENTO | COLORE | CODICE |
|---|--|-----------------------|---------------------|---------------|----------|
|  | Tappo 120x120 mm resistente ai raggi UV | ABS | Nessun trattamento | Nero | CQA001PN |
|  | Set 4 viti M8x50 di congiunzione | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CRV850FZ |
|  | Piantone piccolo serie PK H 550 mm Base Ø 220 mm sp. 4 mm H palo max 1.5 mt | Acciaio | Zincatura a caldo | Nessun colore | PK0501FW |
|  | Battipalo per piantoni serie PK (da usare con una mazza da 5/6 kg) | Acciaio | Nessun trattamento | Nessun colore | BAPK01FN |
|  | Base 120x120x4 mm (da aggiungere set 4 viti M6 di fissaggio al palo CRV620FB) | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | CR1201FZ |
|  | Set 4 viti M6x20 per basi CR0801FZ/CR1201FZ | Acciaio | Zincatura galvanica | Bianco | CRV620FB |
|  | Set 4 tiranti per ancoraggi chimici - barre filettate 4xM6x200 mm H palo max 1.5 mt | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessun colore | CR2004XN |
|  | Coppia staffe 60x90x40 mm | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQA052XN |

SOSTEGNI PER QUADRI ELETTRICI COMPONENTI PER PALI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM

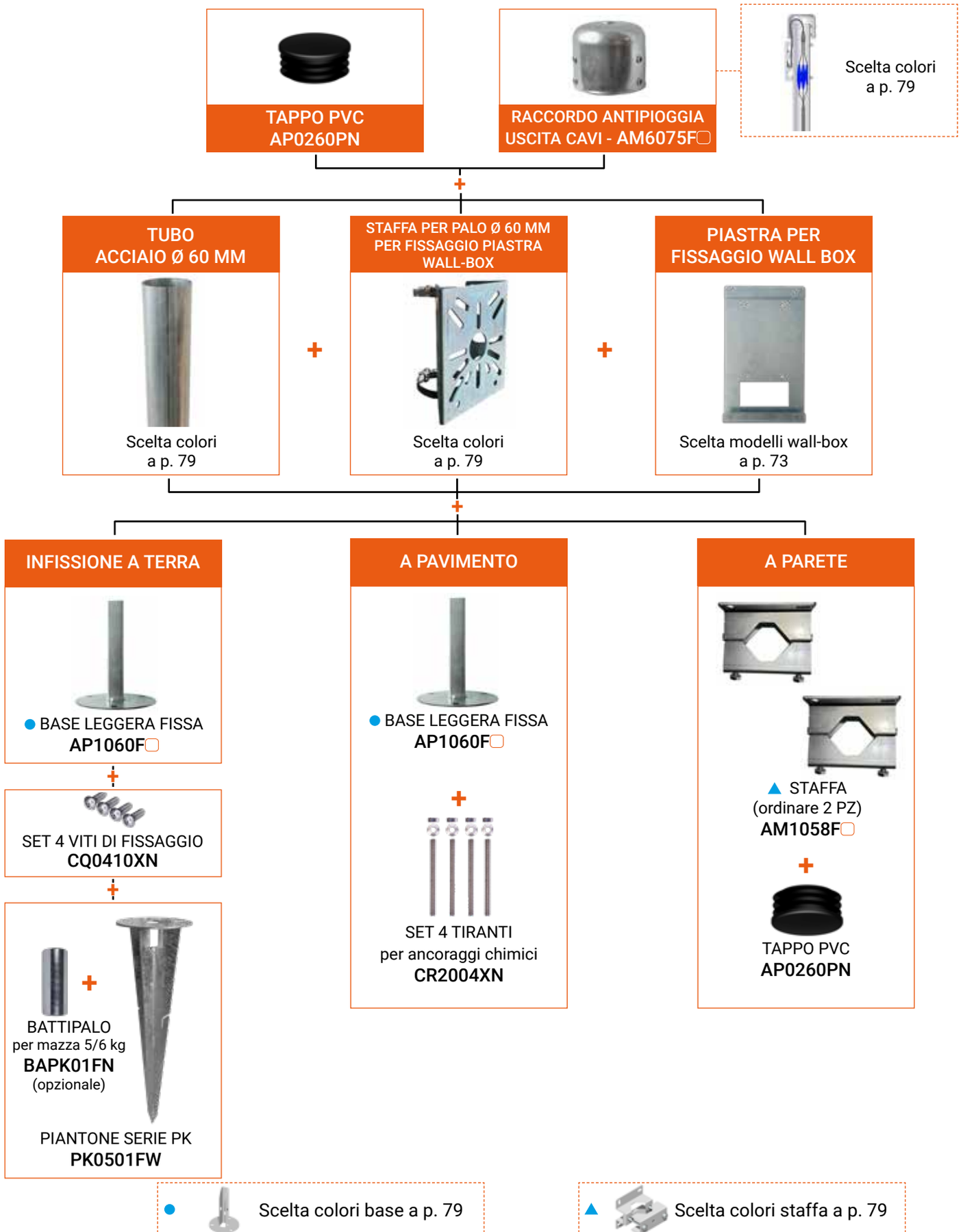
| FOTO | DESCRIZIONE | MATERIALE | TRATTAMENTO | COLORE | CODICE |
|---|--|-----------------------|--------------------|---------------|----------|
|  | Staffa frontale L 230 mm interasse di fissaggio 86 ÷ 210 mm | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQ1223XN |
|  | Staffa frontale L 300 mm interasse di fissaggio 158 ÷ 278 mm | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQ1230XN |
|  | Staffa frontale L 400 mm interasse di fissaggio 218 ÷ 378 mm | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQ1240XN |
|  | Staffa frontale L 500 mm interasse di fissaggio 318 ÷ 478 mm | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQ1250XN |
|  | Coppia collari interasse di fissaggio orizzontale 156 mm | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQ12C2XN |
|  | Staffa a parete ▲ | Acciaio INOX AISI 430 | Nessun trattamento | Nessun colore | CQ0016XN |
| | | | | Bianco | CQ0016XB |

PALO ACCIAIO Ø 60 MM H 1300 MM PER 1 WALL-BOX



COMBINAZIONE PALO Ø 60 MM: Palo nero con base di appoggio a pavimento
Composizione palo: PS1300FE + AP1060FZ + CR2004XN + AM2957FZ + AP0260PN
+ Daze wall-box mod. Home S

COMPOSIZIONE PALO ACCIAIO Ø 60 MM PER 1 WALL-BOX H 1300 MM



COMPONENTI PER PALI ACCIAIO Ø 60 MM

| FOTO | DESCRIZIONE | MATERIALE | TRATTAMENTO | COLORE | CODICE <input type="checkbox"/> |
|--|---|-----------------------|---------------------|------------------|----------------------------------|
| | Palo Ø 60 mm H 1300 mm* | Acciaio | Zincatura a nastro | Nessun colore | PS1300FS |
| | | | | Colore | PS1300F <input type="checkbox"/> |
| * A richiesta altezze inferiori e superiori (fino a 4000 mm) | | | | | |
| | Raccordo anti pioggia uscita cavi testa palo Ø 60 mm | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | AM6075FZ |
| | | | | Colore | AM6075F <input type="checkbox"/> |
| | Tappo Ø 60 mm resistente ai raggi UV | ABS | Nessun trattamento | Nero | AP0260PN |
| | Base leggera fissa Ø 160 mm sp. 4 mm ● | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | AP1060FZ |
| | | | | Colore | AP1060F <input type="checkbox"/> |
| | Piantone piccolo serie PK H 550 mm Base Ø 220 mm sp. 4 mm H palo max 1.5 mt | Acciaio | Zincatura a caldo | Nessun colore | PK0501FW |
| | Battipalo per piantoni serie PK (da usare con una mazza da 5/6 kg) | Acciaio | Nessun trattamento | Nessun colore | BAPK01FN |
| | Set di 4 viti M10x20 mm per basi AP1060F <input type="checkbox"/> | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessuna finitura | CQ0410XN |
| | Set 4 tiranti per ancoraggi chimici - barre filettate 4xM6x200 mm H palo max 1.5 mt | Acciaio INOX AISI 304 | Nessun trattamento | Nessun colore | CR2004XN |
| | Staffa a parete 130x124x3 mm ▲ | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | AM1058FZ |
| | | | | Colore | AM1058F <input type="checkbox"/> |
| | Staffa per palo Ø 50±90 mm per fissaggio piastra wall-box | Acciaio | Zincatura galvanica | Nessun colore | AM2957FZ |
| | | | | Colore | AM2957F <input type="checkbox"/> |

Completa il codice:

B BIANCO RAL 9003 opaco

E NERO RAL 9005 opaco

W PIASTRE PER WALL-BOX



Per la scelta delle piastre per wall-box vedere p. 73

INDICE ALFANUMERICO PER CODICE

| Cod. | Pag. | Cod. | Pag. | Cod. | Pag. | Cod. | Pag. | Cod. | Pag. | Cod. | Pag. |
|----------|--------------|----------|------|----------|------|----------|------|----------|------|----------|------|
| AM1058FB | 79 | C20028AC | 41 | C20044AE | 53 | C20060AG | 55 | C21017AQ | 27 | C21035AV | 52 |
| AM1058FE | 79 | C20028AE | 41 | C20044AG | 53 | C20060AQ | 55 | C21017AV | 27 | C21036AC | 52 |
| AM1058FZ | 79 | C20028AG | 41 | C20044AQ | 53 | C20060AV | 55 | C21018AC | 28 | C21036AE | 52 |
| AM2957FB | 79 | C20028AQ | 41 | C20044AV | 53 | C20061AC | 55 | C21018AE | 28 | C21036AG | 52 |
| AM2957FE | 79 | C20028AV | 41 | C20045AC | 53 | C20061AE | 55 | C21018AG | 28 | C21036AQ | 52 |
| AM2957FZ | 79 | C20029AC | 42 | C20045AE | 53 | C20061AG | 55 | C21018AQ | 28 | C21036AV | 52 |
| AM6075FB | 79 | C20029AE | 42 | C20045AG | 53 | C20061AQ | 55 | C21018AV | 28 | C21037AC | 52 |
| AM6075FE | 79 | C20029AG | 42 | C20045AQ | 53 | C20061AV | 55 | C21019AC | 28 | C21037AE | 52 |
| AM6075FZ | 79 | C20029AQ | 42 | C20045AV | 53 | C20062AC | 55 | C21019AE | 28 | C21037AG | 52 |
| AP0260PN | 79 | C20029AV | 42 | C20046AC | 53 | C20062AE | 55 | C21019AG | 28 | C21037AQ | 52 |
| AP1060FB | 79 | C20030AC | 42 | C20046AE | 53 | C20062AG | 55 | C21019AQ | 28 | C21037AV | 52 |
| AP1060FE | 79 | C20030AE | 42 | C20046AG | 53 | C20062AQ | 55 | C21019AV | 28 | C21038AC | 52 |
| AP1060FZ | 79 | C20030AG | 42 | C20046AQ | 53 | C20062AV | 55 | C21021AC | 34 | C21038AE | 52 |
| BAPK01FN | 72 - 75 - 79 | C20030AQ | 42 | C20046AV | 53 | C20063AC | 55 | C21021AE | 34 | C21038AG | 52 |
| BS0019XN | 72 | C20030AV | 42 | C20047AC | 53 | C20063AE | 55 | C21021AG | 34 | C21038AQ | 52 |
| BS9019FZ | 72 | C20031AC | 42 | C20047AE | 53 | C20063AG | 55 | C21021AQ | 34 | C21038AV | 52 |
| C20012AC | 25 | C20031AE | 42 | C20047AG | 53 | C20063AQ | 55 | C21021AV | 34 | C21039AC | 52 |
| C20012AE | 25 | C20031AG | 42 | C20047AQ | 53 | C20063AV | 55 | C21022AC | 34 | C21039AE | 52 |
| C20012AG | 25 | C20031AQ | 42 | C20047AV | 53 | C20064AC | 55 | C21022AE | 34 | C21039AG | 52 |
| C20012AQ | 25 | C20031AV | 42 | C20048AC | 53 | C20064AE | 55 | C21022AG | 34 | C21039AQ | 52 |
| C20012AV | 25 | C20032AC | 42 | C20048AE | 53 | C20064AG | 55 | C21022AQ | 34 | C21039AV | 52 |
| C20013AC | 25 | C20032AE | 42 | C20048AG | 53 | C20064AQ | 55 | C21022AV | 34 | C21040AC | 52 |
| C20013AE | 25 | C20032AG | 42 | C20048AQ | 53 | C20064AV | 55 | C21023AC | 34 | C21040AE | 52 |
| C20013AG | 25 | C20032AQ | 42 | C20048AV | 53 | C20065AC | 55 | C21023AE | 34 | C21040AG | 52 |
| C20013AQ | 25 | C20032AV | 42 | C20049AC | 53 | C20065AE | 55 | C21023AG | 34 | C21040AQ | 52 |
| C20013AV | 25 | C20033AC | 42 | C20049AE | 53 | C20065AG | 55 | C21023AQ | 34 | C21040AV | 52 |
| C20015AC | 27 | C20033AE | 42 | C20049AG | 53 | C20065AQ | 55 | C21023AV | 34 | C21041AC | 52 |
| C20015AE | 27 | C20033AG | 42 | C20049AQ | 53 | C20065AV | 55 | C21024AC | 34 | C21041AE | 52 |
| C20015AG | 27 | C20033AQ | 42 | C20049AV | 53 | C20066AC | 56 | C21024AE | 34 | C21041AG | 52 |
| C20015AQ | 27 | C20033AV | 42 | C20050AC | 54 | C20066AE | 56 | C21024AG | 34 | C21041AQ | 52 |
| C20015AV | 27 | C20034AC | 52 | C20050AE | 54 | C20066AG | 56 | C21024AQ | 34 | C21041AV | 52 |
| C20016AC | 27 | C20034AE | 52 | C20050AG | 54 | C20066AQ | 56 | C21024AV | 34 | C21042AC | 53 |
| C20016AE | 27 | C20034AG | 52 | C20050AQ | 54 | C20066AV | 56 | C21025AC | 34 | C21042AE | 53 |
| C20016AG | 27 | C20034AQ | 52 | C20050AV | 54 | C20067AC | 56 | C21025AE | 34 | C21042AG | 53 |
| C20016AQ | 27 | C20034AV | 52 | C20051AC | 54 | C20067AE | 56 | C21025AG | 34 | C21042AQ | 53 |
| C20016AV | 27 | C20035AC | 52 | C20051AE | 54 | C20067AG | 56 | C21025AQ | 34 | C21042AV | 53 |
| C20017AC | 27 | C20035AE | 52 | C20051AG | 54 | C20067AQ | 56 | C21025AV | 34 | C21043AC | 53 |
| C20017AE | 27 | C20035AG | 52 | C20051AQ | 54 | C20067AV | 56 | C21027AC | 41 | C21043AE | 53 |
| C20017AG | 27 | C20035AQ | 52 | C20051AV | 54 | C20069AC | 70 | C21027AE | 41 | C21043AG | 53 |
| C20017AQ | 27 | C20035AV | 52 | C20052AC | 54 | C20069AE | 70 | C21027AG | 41 | C21043AQ | 53 |
| C20017AV | 27 | C20036AC | 52 | C20052AE | 54 | C20069AG | 70 | C21027AQ | 41 | C21043AV | 53 |
| C20018AC | 28 | C20036AE | 52 | C20052AG | 54 | C20069AQ | 70 | C21027AV | 41 | C21044AC | 53 |
| C20018AE | 28 | C20036AG | 52 | C20052AQ | 54 | C20069AV | 70 | C21028AC | 41 | C21044AE | 53 |
| C20018AG | 28 | C20036AQ | 52 | C20052AV | 54 | C20071AC | 70 | C21028AE | 41 | C21044AG | 53 |
| C20018AQ | 28 | C20036AV | 52 | C20053AC | 54 | C20071AE | 70 | C21028AG | 41 | C21044AQ | 53 |
| C20018AV | 28 | C20037AC | 52 | C20053AE | 54 | C20071AG | 70 | C21028AQ | 41 | C21044AV | 53 |
| C20019AC | 28 | C20037AE | 52 | C20053AG | 54 | C20071AQ | 70 | C21028AV | 41 | C21045AC | 53 |
| C20019AE | 28 | C20037AG | 52 | C20053AQ | 54 | C20071AV | 70 | C21029AC | 42 | C21045AE | 53 |
| C20019AG | 28 | C20037AQ | 52 | C20053AV | 54 | C20A25AC | 34 | C21029AE | 42 | C21045AG | 53 |
| C20019AQ | 28 | C20037AV | 52 | C20054AC | 54 | C20A25AE | 34 | C21029AG | 42 | C21045AQ | 53 |
| C20019AV | 28 | C20038AC | 52 | C20054AE | 54 | C20A25AG | 34 | C21029AQ | 42 | C21045AV | 53 |
| C20021AC | 34 | C20038AE | 52 | C20054AG | 54 | C20A25AQ | 34 | C21029AV | 42 | C21046AC | 53 |
| C20021AE | 34 | C20038AG | 52 | C20054AQ | 54 | C20A25AV | 34 | C21030AC | 42 | C21046AE | 53 |
| C20021AG | 34 | C20038AQ | 52 | C20054AV | 54 | C20B25AC | 34 | C21030AE | 42 | C21046AG | 53 |
| C20021AQ | 34 | C20038AV | 52 | C20055AC | 54 | C20B25AE | 34 | C21030AG | 42 | C21046AQ | 53 |
| C20021AV | 34 | C20039AC | 52 | C20055AE | 54 | C20B25AG | 34 | C21030AQ | 42 | C21046AV | 53 |
| C20022AC | 34 | C20039AE | 52 | C20055AG | 54 | C20B25AQ | 34 | C21030AV | 42 | C21047AC | 53 |
| C20022AE | 34 | C20039AG | 52 | C20055AQ | 54 | C20B25AV | 34 | C21031AC | 42 | C21047AE | 53 |
| C20022AG | 34 | C20039AQ | 52 | C20055AV | 54 | C21012AC | 25 | C21031AE | 42 | C21047AG | 53 |
| C20022AQ | 34 | C20039AV | 52 | C20056AC | 54 | C21012AE | 25 | C21031AG | 42 | C21047AQ | 53 |
| C20022AV | 34 | C20040AC | 52 | C20056AE | 54 | C21012AG | 25 | C21031AQ | 42 | C21047AV | 53 |
| C20023AC | 34 | C20040AE | 52 | C20056AG | 54 | C21012AQ | 25 | C21031AV | 42 | C21048AC | 53 |
| C20023AE | 34 | C20040AG | 52 | C20056AQ | 54 | C21012AV | 25 | C21032AC | 42 | C21048AE | 53 |
| C20023AG | 34 | C20040AQ | 52 | C20056AV | 54 | C21013AC | 25 | C21032AE | 42 | C21048AG | 53 |
| C20023AQ | 34 | C20040AV | 52 | C20057AC | 54 | C21013AE | 25 | C21032AG | 42 | C21048AQ | 53 |
| C20023AV | 34 | C20041AC | 52 | C20057AE | 54 | C21013AG | 25 | C21032AQ | 42 | C21048AV | 53 |
| C20024AC | 34 | C20041AE | 52 | C20057AG | 54 | C21013AQ | 25 | C21032AV | 42 | C21049AC | 53 |
| C20024AE | 34 | C20041AG | 52 | C20057AQ | 54 | C21013AV | 25 | C21033AC | 42 | C21049AE | 53 |
| C20024AG | 34 | C20041AQ | 52 | C20057AV | 54 | C21015AC | 27 | C21033AE | 42 | C21049AG | 53 |
| C20024AQ | 34 | C20041AV | 52 | C20058AC | 55 | C21015AE | 27 | C21033AG | 42 | C21049AQ | 53 |
| C20024AV | 34 | C20042AC | 53 | C20058AE | 55 | C21015AG | 27 | C21033AQ | 42 | C21049AV | 53 |
| C20025AC | 34 | C20042AE | 53 | C20058AG | 55 | C21015AQ | 27 | C21033AV | 42 | C21050AC | 54 |
| C20025AE | 34 | C20042AG | 53 | C20058AQ | 55 | C21015AV | 27 | C21034AC | 52 | C21050AE | 54 |
| C20025AG | 34 | C20042AQ | 53 | C20058AV | 55 | C21016AC | 27 | C21034AE | 52 | C21050AG | 54 |
| C20025AQ | 34 | C20042AV | 53 | C20059AC | 55 | C21016AE | 27 | C21034AG | 52 | C21050AQ | 54 |
| C20025AV | 34 | C20043AC | 53 | C20059AE | 55 | C21016AG | 27 | C21034AQ | 52 | C21050AV | 54 |
| C20027AC | 41 | C20043AE | 53 | C20059AG | 55 | C21016AQ | 27 | C21034AV | 52 | C21051AC | 54 |
| C20027AE | 41 | C20043AG | 53 | C20059AQ | 55 | C21016AV | 27 | C21035AC | 52 | C21051AE | 54 |
| C20027AG | 41 | C20043AQ | 53 | C20059AV | 55 | C21017AC | 27 | C21035AE | 52 | C21051AG | 54 |
| C20027AQ | 41 | C20043AV | 53 | C20060AC | 55 | C21017AE | 27 | C21035AG | 52 | C21051AQ | 54 |
| C20027AV | 41 | C20044AC | 53 | C20060AE | 55 | C21017AG | 27 | C21035AQ | 52 | C21051AV | 54 |

INDICE ALFANUMERICO PER CODICE

| Cod. | Pag. | Cod. | Pag. | Cod. | Pag. | Cod. | Pag. | Cod. | Pag. | Cod. | Pag. |
|----------|------|----------|------|----------|------|----------|---------|----------|---------|----------|--------------|
| C23037AE | 52 | C23053AG | 54 | C23B25AQ | 34 | C82009AV | 19 | CQ0300AQ | 27 | CQ3020AE | 70 |
| C23037AG | 52 | C23053AQ | 54 | C23B25AV | 34 | C82010AC | 19 | CQ0300AV | 27 | CQ3020AG | 70 |
| C23037AQ | 52 | C23053AV | 54 | C80001AC | 15 | C82010AE | 19 | CQ0310AC | 27 | CQ3020AQ | 70 |
| C23037AV | 52 | C23054AC | 54 | C80001AE | 15 | C82010AG | 19 | CQ0310AE | 27 | CQ3020AV | 70 |
| C23038AC | 52 | C23054AE | 54 | C80001AG | 15 | C82010AQ | 19 | CQ0310AG | 27 | CQ4000AC | 70 |
| C23038AE | 52 | C23054AG | 54 | C80001AQ | 15 | C82010AV | 19 | CQ0310AQ | 27 | CQ4000AE | 70 |
| C23038AG | 52 | C23054AQ | 54 | C80001AV | 15 | C83001AC | 15 | CQ0310AV | 27 | CQ4000AG | 70 |
| C23038AQ | 52 | C23054AV | 54 | C80003AC | 15 | C83001AE | 15 | CQ0320AC | 27 | CQ4000AQ | 70 |
| C23038AV | 52 | C23055AC | 54 | C80003AE | 15 | C83001AG | 15 | CQ0320AE | 27 | CQ4000AV | 70 |
| C23039AC | 52 | C23055AE | 54 | C80003AG | 15 | C83001AQ | 15 | CQ0320AG | 27 | CQ4020AC | 70 |
| C23039AE | 52 | C23055AG | 54 | C80003AQ | 15 | C83001AV | 15 | CQ0320AQ | 27 | CQ4020AE | 70 |
| C23039AG | 52 | C23055AQ | 54 | C80003AV | 15 | C83002AC | 15 | CQ0320AV | 27 | CQ4020AG | 70 |
| C23039AQ | 52 | C23055AV | 54 | C80006AC | 19 | C83002AE | 15 | CQ0330AC | 27 | CQ4020AQ | 70 |
| C23039AV | 52 | C23056AC | 54 | C80006AE | 19 | C83002AG | 15 | CQ0330AE | 27 | CQ4020AV | 70 |
| C23040AC | 52 | C23056AE | 54 | C80006AG | 19 | C83002AQ | 15 | CQ0330AG | 27 | CQ5000AC | 70 |
| C23040AE | 52 | C23056AG | 54 | C80006AQ | 19 | C83002AV | 15 | CQ0330AQ | 27 | CQ5000AE | 70 |
| C23040AG | 52 | C23056AQ | 54 | C80006AV | 19 | C83003AC | 15 | CQ0330AV | 27 | CQ5000AG | 70 |
| C23040AQ | 52 | C23056AV | 54 | C80009AC | 19 | C83003AE | 15 | CQ0410XN | 79 | CQ5000AQ | 70 |
| C23040AV | 52 | C23057AC | 54 | C80009AE | 19 | C83003AG | 15 | CQ0411XN | 72 | CQ5000AV | 70 |
| C23041AC | 52 | C23057AE | 54 | C80009AG | 19 | C83003AQ | 15 | CQ0412XN | 72 | CQ5020AC | 70 |
| C23041AE | 52 | C23057AG | 54 | C80009AQ | 19 | C83003AV | 15 | CQ0500AC | 34 | CQ5020AE | 70 |
| C23041AG | 52 | C23057AQ | 54 | C80009AV | 19 | C83004AC | 15 | CQ0500AE | 34 | CQ5020AG | 70 |
| C23041AQ | 52 | C23057AV | 54 | C81001AC | 15 | C83004AE | 15 | CQ0500AG | 34 | CQ5020AQ | 70 |
| C23041AV | 52 | C23058AC | 55 | C81001AE | 15 | C83004AG | 15 | CQ0500AQ | 34 | CQ5020AV | 70 |
| C23042AC | 53 | C23058AE | 55 | C81001AG | 15 | C83004AQ | 15 | CQ0500AV | 34 | CQA001PN | 71 - 75 |
| C23042AE | 53 | C23058AG | 55 | C81001AQ | 15 | C83004AV | 15 | CQ0510AC | 34 | CQA002PN | 20 |
| C23042AG | 53 | C23058AQ | 55 | C81001AV | 15 | C83006AC | 19 | CQ0510AE | 34 | CQA052XN | 75 |
| C23042AQ | 53 | C23058AV | 55 | C81003AC | 15 | C83006AE | 19 | CQ0510AG | 34 | CQBL25FZ | 71 |
| C23042AV | 53 | C23059AC | 55 | C81003AE | 15 | C83006AG | 19 | CQ0510AQ | 34 | CQBM28FZ | 71 |
| C23043AC | 53 | C23059AE | 55 | C81003AG | 15 | C83006AQ | 19 | CQ0510AV | 34 | CQBP28FZ | 71 |
| C23043AE | 53 | C23059AG | 55 | C81003AQ | 15 | C83006AV | 19 | CQ0520AC | 34 | CQBR28FZ | 71 |
| C23043AG | 53 | C23059AQ | 55 | C81003AV | 15 | C83007AC | 19 | CQ0520AE | 34 | CQCA01XN | 72 |
| C23043AQ | 53 | C23059AV | 55 | C81006AC | 19 | C83007AE | 19 | CQ0520AG | 34 | CQV001FB | 71 |
| C23043AV | 53 | C23060AC | 55 | C81006AE | 19 | C83007AG | 19 | CQ0520AQ | 34 | CQV001FC | 71 |
| C23044AC | 53 | C23060AE | 55 | C81006AG | 19 | C83007AQ | 19 | CQ0520AV | 34 | CQV001FE | 71 |
| C23044AE | 53 | C23060AG | 55 | C81006AQ | 19 | C83007AV | 19 | CQ0530AC | 34 | CQV001FG | 71 |
| C23044AG | 53 | C23060AQ | 55 | C81006AV | 19 | C83008AC | 19 | CQ0530AE | 34 | CQV001FV | 71 |
| C23044AQ | 53 | C23060AV | 55 | C81009AC | 19 | C83008AE | 19 | CQ0530AG | 34 | CQV001FZ | 71 |
| C23044AV | 53 | C23061AC | 55 | C81009AE | 19 | C83008AG | 19 | CQ0530AQ | 34 | CQVA04XN | 72 |
| C23045AC | 53 | C23061AE | 55 | C81009AG | 19 | C83008AQ | 19 | CQ0530AV | 34 | CR0501AP | 22 |
| C23045AE | 53 | C23061AG | 55 | C81009AQ | 19 | C83008AV | 19 | CQ08C2XB | 20 | CR0801FZ | 20 |
| C23045AG | 53 | C23061AQ | 55 | C81009AV | 19 | C83009AC | 19 | CQ08C2XC | 20 | CR0808FB | 20 |
| C23045AQ | 53 | C23061AV | 55 | C82001AC | 15 | C83009AE | 19 | CQ08C2XE | 20 | CR0808FC | 20 |
| C23045AV | 53 | C23062AC | 55 | C82001AE | 15 | C83009AG | 19 | CQ08C2XG | 20 | CR0808FE | 20 |
| C23046AC | 53 | C23062AE | 55 | C82001AG | 15 | C83009AQ | 19 | CQ08C2XN | 20 | CR0808FG | 20 |
| C23046AE | 53 | C23062AG | 55 | C82001AQ | 15 | C83009AV | 19 | CQ08C2XV | 20 | CR0808FV | 20 |
| C23046AG | 53 | C23062AQ | 55 | C82001AV | 15 | C83010AC | 19 | CQ1000AC | 41 | CR1001AP | 22 |
| C23046AQ | 53 | C23062AV | 55 | C82002AC | 15 | C83010AE | 19 | CQ1000AE | 41 | CR1201FZ | 71 - 75 |
| C23046AV | 53 | C23063AC | 55 | C82002AE | 15 | C83010AG | 19 | CQ1000AG | 41 | CR1212FB | 71 - 75 |
| C23047AC | 53 | C23063AE | 55 | C82002AG | 15 | C83010AQ | 19 | CQ1000AQ | 41 - 75 | CR1212FC | 71 - 75 |
| C23047AE | 53 | C23063AG | 55 | C82002AQ | 15 | C83010AV | 19 | CQ1000AV | 41 | CR1212FE | 71 - 75 |
| C23047AG | 53 | C23063AQ | 55 | C82002AV | 15 | CQ0013XN | 71 | CQ1010AC | 41 | CR1212FG | 71 - 75 |
| C23047AQ | 53 | C23063AV | 55 | C82003AC | 15 | CQ0016XB | 71 - 76 | CQ1010AE | 41 | CR1212FV | 71 - 75 |
| C23047AV | 53 | C23064AC | 55 | C82003AE | 15 | CQ0016XC | 71 | CQ1010AG | 41 | CR1301AP | 22 |
| C23048AC | 53 | C23064AE | 55 | C82003AG | 15 | CQ0016XE | 71 | CQ1010AQ | 41 - 75 | CR2004XN | 20-72-75-79 |
| C23048AE | 53 | C23064AG | 55 | C82003AQ | 15 | CQ0016XG | 71 | CQ1010AV | 41 | CRAB01FZ | 73 |
| C23048AG | 53 | C23064AQ | 55 | C82003AV | 15 | CQ0016XN | 71 - 76 | CQ1020AC | 41 | CRAL01FZ | 73 |
| C23048AQ | 53 | C23064AV | 55 | C82004AC | 15 | CQ0016XV | 71 | CQ1020AE | 41 | CRDA01FZ | 73 |
| C23048AV | 53 | C23065AC | 55 | C82004AE | 15 | CQ0200AC | 25 | CQ1020AG | 41 | CRDA02FZ | 73 |
| C23049AC | 53 | C23065AE | 55 | C82004AG | 15 | CQ0200AE | 25 | CQ1020AQ | 41 - 75 | CRDU01FZ | 73 |
| C23049AE | 53 | C23065AG | 55 | C82004AQ | 15 | CQ0200AG | 25 | CQ1020AV | 41 | CRF002FN | 20 - 72 |
| C23049AG | 53 | C23065AQ | 55 | C82004AV | 15 | CQ0200AQ | 25 | CQ1030AC | 41 | CRF003FN | 72 |
| C23049AQ | 53 | C23065AV | 55 | C82006AC | 19 | CQ0200AV | 25 | CQ1030AE | 41 | CRGE01FZ | 73 |
| C23049AV | 53 | C23066AC | 56 | C82006AE | 19 | CQ0210AC | 25 | CQ1030AG | 41 | CRGR01FZ | 73 |
| C23050AC | 54 | C23066AE | 56 | C82006AG | 19 | CQ0210AE | 25 | CQ1030AQ | 41 - 75 | CROR01FZ | 73 |
| C23050AE | 54 | C23066AG | 56 | C82006AQ | 19 | CQ0210AG | 25 | CQ1030AV | 41 | CRSC01FZ | 73 |
| C23050AG | 54 | C23066AV | 56 | C82006AV | 19 | CQ0210AQ | 25 | CQ1223XN | 76 | CRTG01FZ | 73 |
| C23050AQ | 54 | C23066AV | 56 | C82007AC | 19 | CQ0210AV | 25 | CQ1230XN | 76 | CRV615XN | 20 - 71 |
| C23050AV | 54 | C23067AC | 56 | C82007AE | 19 | CQ0220AC | 25 | CQ1240XN | 76 | CRV616XN | 20 |
| C23051AC | 54 | C23067AE | 56 | C82007AG | 19 | CQ0220AE | 25 | CQ1250XN | 76 | CRV620FB | 20 - 71 - 75 |
| C23051AE | 54 | C23067AG | 56 | C82007AQ | 19 | CQ0220AG | 25 | CQ12C2XN | 76 | CRV620FE | 20 - 71 |
| C23051AG | 54 | C23067AQ | 56 | C82007AV | 19 | CQ0220AQ | 25 | CQ1300AQ | 75 | CRV850FZ | 72 - 75 |
| C23051AQ | 54 | C23067AV | 56 | C82008AC | 19 | CQ0220AV | 25 | CQ1310AQ | 75 | CS8105AC | 15 |
| C23051AV | 54 | C23A25AC | 34 | C82008AE | 19 | CQ0230AC | 25 | CQ1320AQ | 75 | CS8105AE | 15 |
| C23052AC | 54 | C23A25AE | 34 | C82008AG | 19 | CQ0230AE | 25 | CQ1330AQ | 75 | CS8105AG | 15 |
| C23052AE | 54 | C23A25AG | 34 | C82008AQ | 19 | CQ0230AG | 25 | CQ3000AC | 70 | CS8105AQ | 15 |
| C23052AG | 54 | C23A25AQ | 34 | C82008AV | 19 | CQ0230AQ | 25 | CQ3000AE | 70 | CS8105AV | 15 |
| C23052AQ | 54 | C23A25AV | 34 | C82009AC | 19 | CQ0230AV | 25 | CQ3000AG | 70 | CS8110AC | 19 |
| C23052AV | 54 | C23B25AC | 34 | C82009AE | 19 | CQ0300AC | 27 | CQ3000AQ | 70 | CS8110AE | 19 |
| C23053AC | 54 | C23B25AE | 34 | C82009AG | 19 | CQ0300AE | 27 | CQ3000AV | 70 | CS8110AG | 19 |
| C23053AE | 54 | C23B25AG | 34 | C82009AQ | 19 | CQ0300AG | 27 | CQ3020AC | 70 | CS8110AQ | 19 |

INDICE ALFANUMERICO PER CODICE

| Cod. | Pag. |
|----------|--------------|
| CS8110AV | 19 |
| CS8205AC | 15 |
| CS8205AE | 15 |
| CS8205AG | 15 |
| CS8205AQ | 15 |
| CS8205AV | 15 |
| CS8210AC | 19 |
| CS8210AE | 19 |
| CS8210AG | 19 |
| CS8210AQ | 19 |
| CS8210AV | 19 |
| CS8305AC | 15 |
| CS8305AE | 15 |
| CS8305AG | 15 |
| CS8305AQ | 15 |
| CS8305AV | 15 |
| CS8310AC | 19 |
| CS8310AE | 19 |
| CS8310AG | 19 |
| CS8310AQ | 19 |
| CS8310AV | 19 |
| CS8805AC | 15 |
| CS8805AE | 15 |
| CS8805AG | 15 |
| CS8805AQ | 15 |
| CS8805AV | 15 |
| CS8810AC | 19 |
| CS8810AE | 19 |
| CS8810AG | 19 |
| CS8810AQ | 19 |
| CS8810AV | 19 |
| EL1337FZ | 20 - 71 |
| EL1360FZ | 20 - 72 |
| PK0501FW | 72 - 75 - 79 |
| PK0702FW | 72 |
| PK1003FW | 72 |
| PS1300FB | 79 |
| PS1300FE | 79 |
| PS1300FS | 79 |

HAI UN'IDEA PER UN NUOVO PRODOTTO?



LASCIA LA TUA IMPRONTA IN QUESTA AZIENDA!

Il nuovo prodotto può riguardare tutti gli impianti tecnologici: elettrici, illuminotecnici, domotici, fotovoltaici, e-mobility, sicurezza, antenne, cablaggi strutturati, idraulici, ventilazione, condizionamento, ecc.

Contattaci!

UNIERRE SRL - UNISTAB

Zona Artigianale Fossetta, 12

35020 Terrassa Padovana (PD) - Italy

 + 39 049 95 00 479

 info@unistab.it

 unistab.it



SITO WEB



PROTEZIONE
VOLATILI



CATALOGO
GENERALE