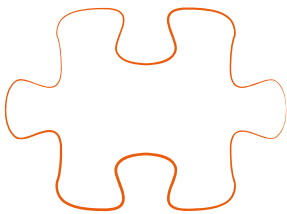
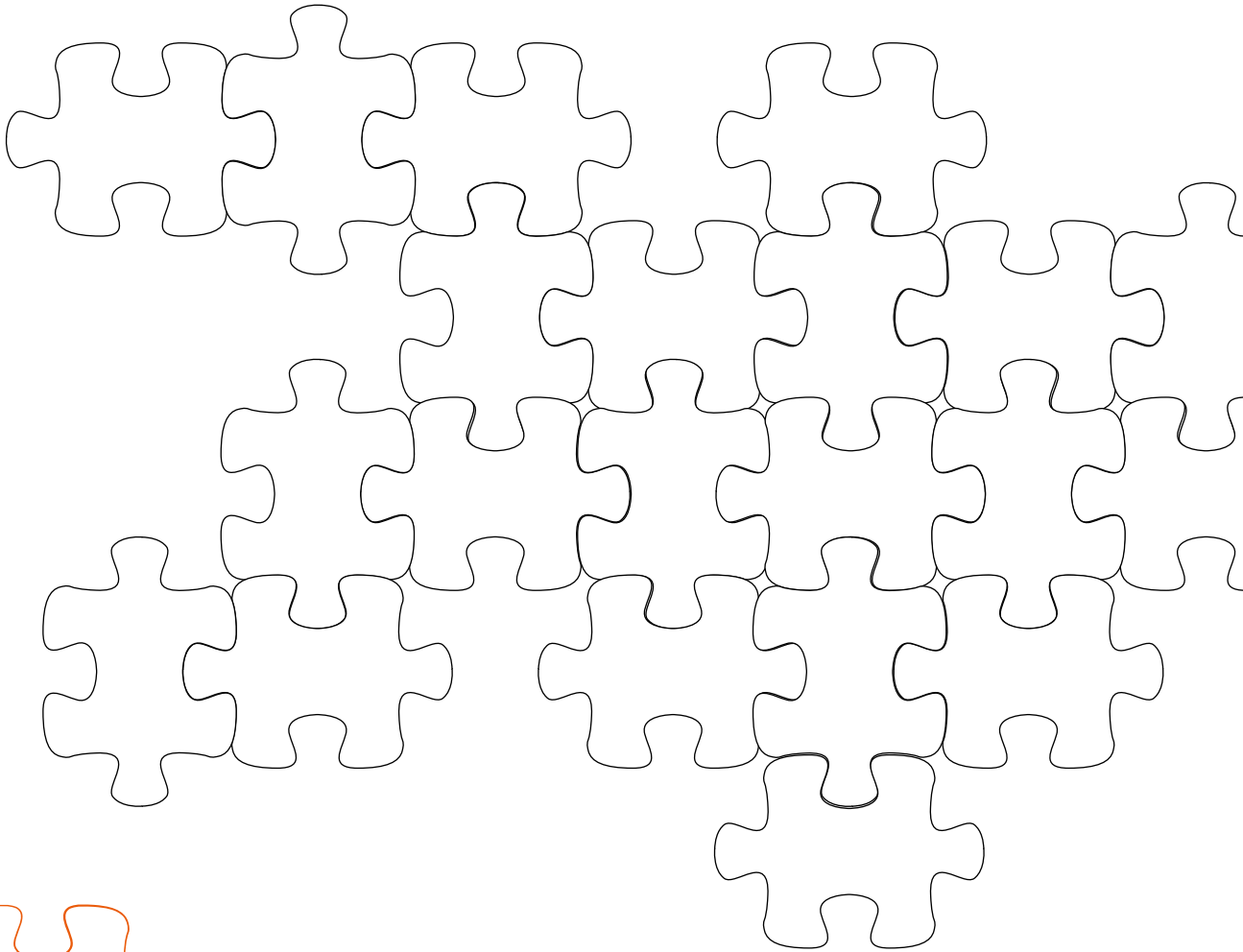


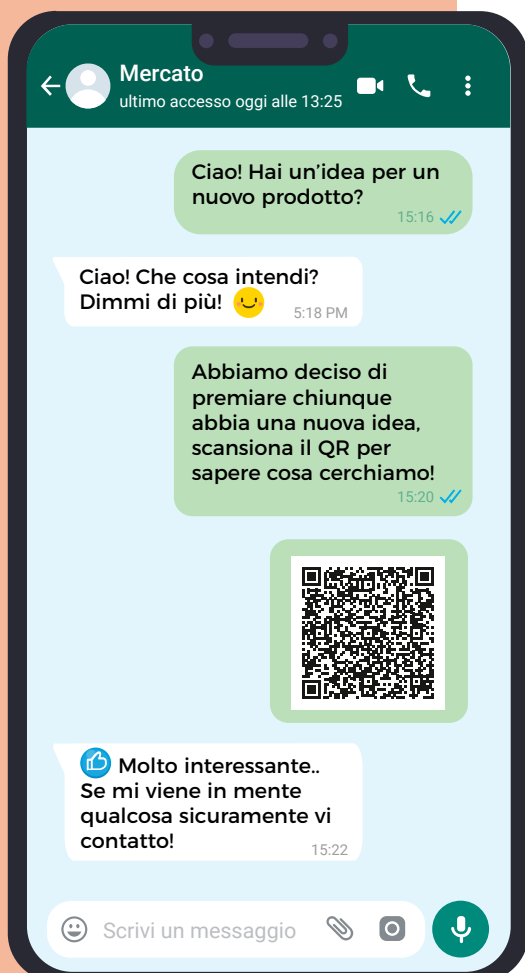
unistab

  
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

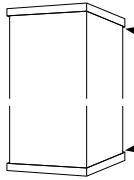
## DATI TECNICI PALI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM

DATI TECNICI	ALTEZZA MM	800	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4000	4500	5000	3000	3500	4000	4500	5000
	TIPO DI BASE	FISSA LEGGERA	FISSA LEGGERA	FISSA LEGGERA	FISSA LEGGERA	FISSA LEGGERA	FISSA LEGGERA	FISSA MEDIA	FISSA MEDIA	FISSA PESANTE	FISSA PESANTE	FISSA PESANTE	RECLINABILE PESANTE	RECLINABILE PESANTE	RECLINABILE PESANTE	RECLINABILE PESANTE	RECLINABILE PESANTE
(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.

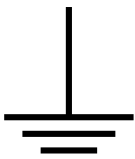
## NOTE TECNICHE



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).

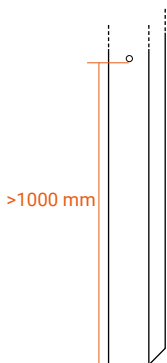
**Il codice del palo IP65 comprende il profilo e il tappo in acciaio già sigillato.**



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

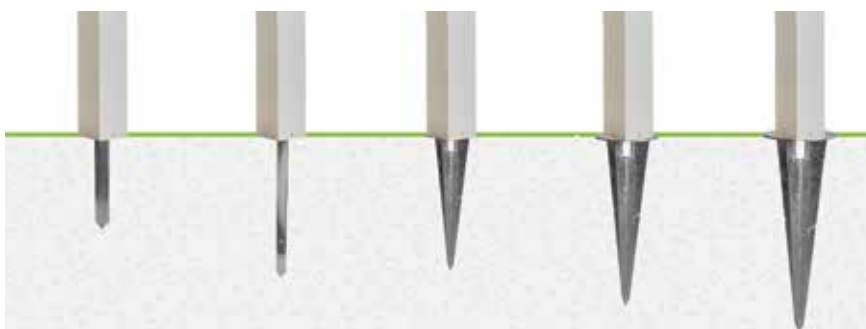
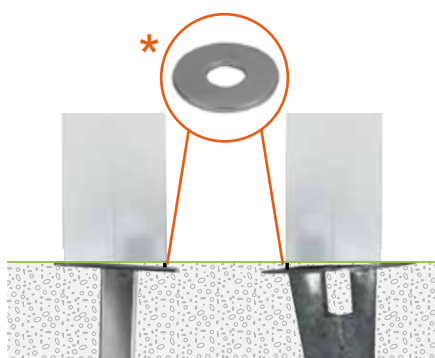
Esempio installazione palo acciaio Ø 60 mm per 1 Wall-Box H 1300 mm	77
Composizione palo acciaio Ø 60 mm per 1 Wall-Box H 1300 mm	78
Componenti per pali acciaio Ø 60 mm	79





## 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



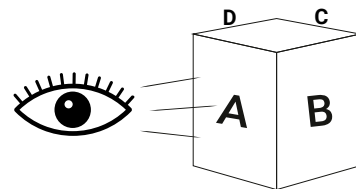
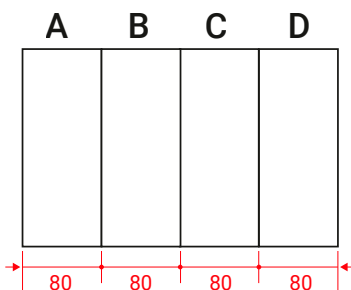
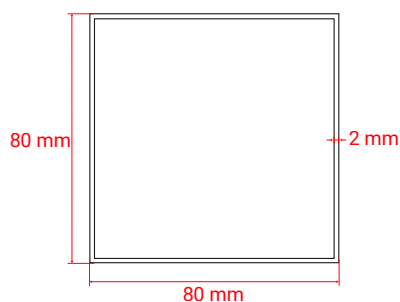
Area di utilizzo consigliata

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

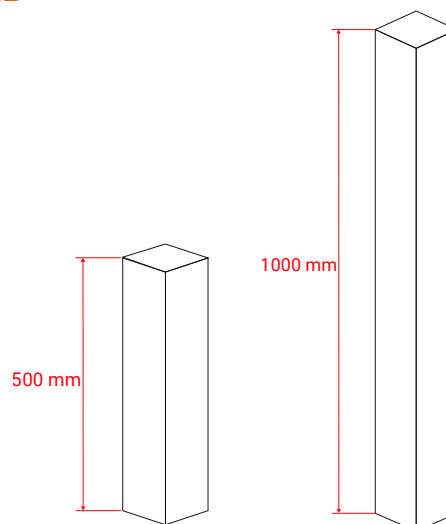
E' possibile aggiungere fori **2** indicando in fase d'ordine il lato di foratura e l'altezza da terra alla parte inferiore del foro.  
Non è possibile aggiungere o spostare l'altezza dei fori **F**

## 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

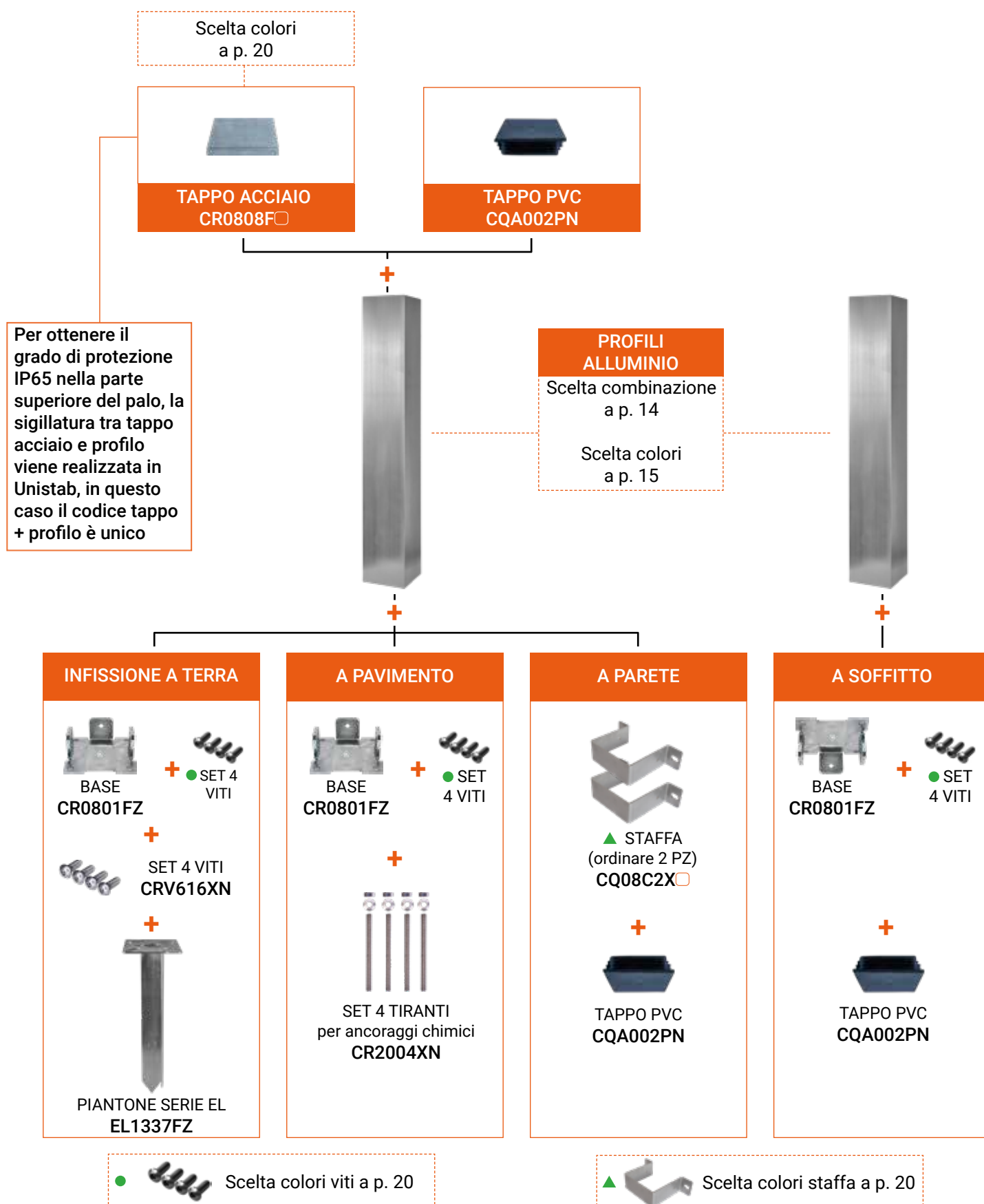


**COMBINAZIONE 001:** Palo nero con base di appoggio a pavimento  
**Composizione palo:** C81001AE + CR0808FE + CR2004FZ + CR0801FZ + CRV620FE  
+ Lombardo serie Pin Q asimmetrico cod. LL125013N (a sinistra) e LL125014N (a destra)

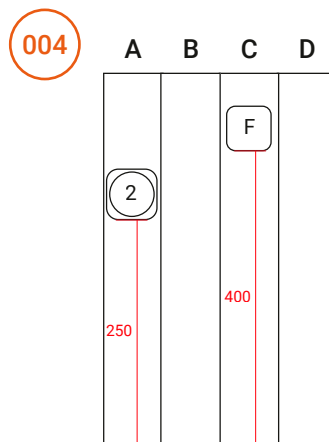
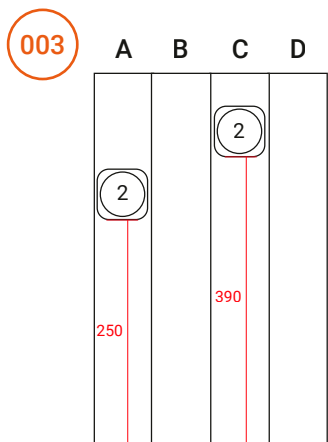
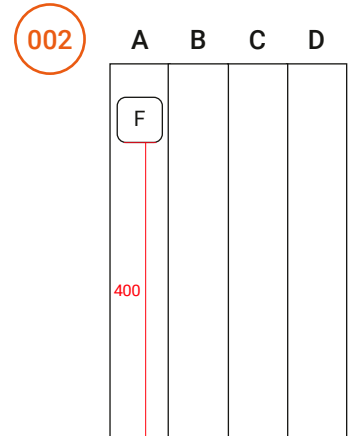
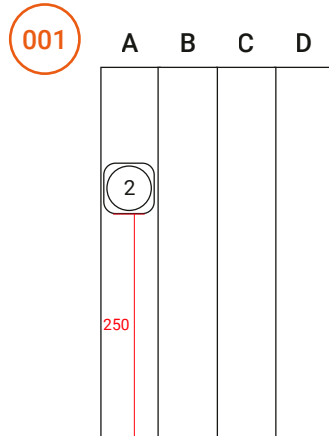
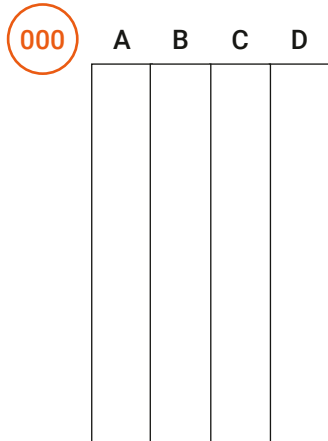


**COMBINAZIONE 003:** Palo bianco con infissione a terra  
**Composizione palo:** C81003AQ + CR0808FB + CR0801FZ + EL1337FZ + CRV616XN + CRV620FB  
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N

## 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

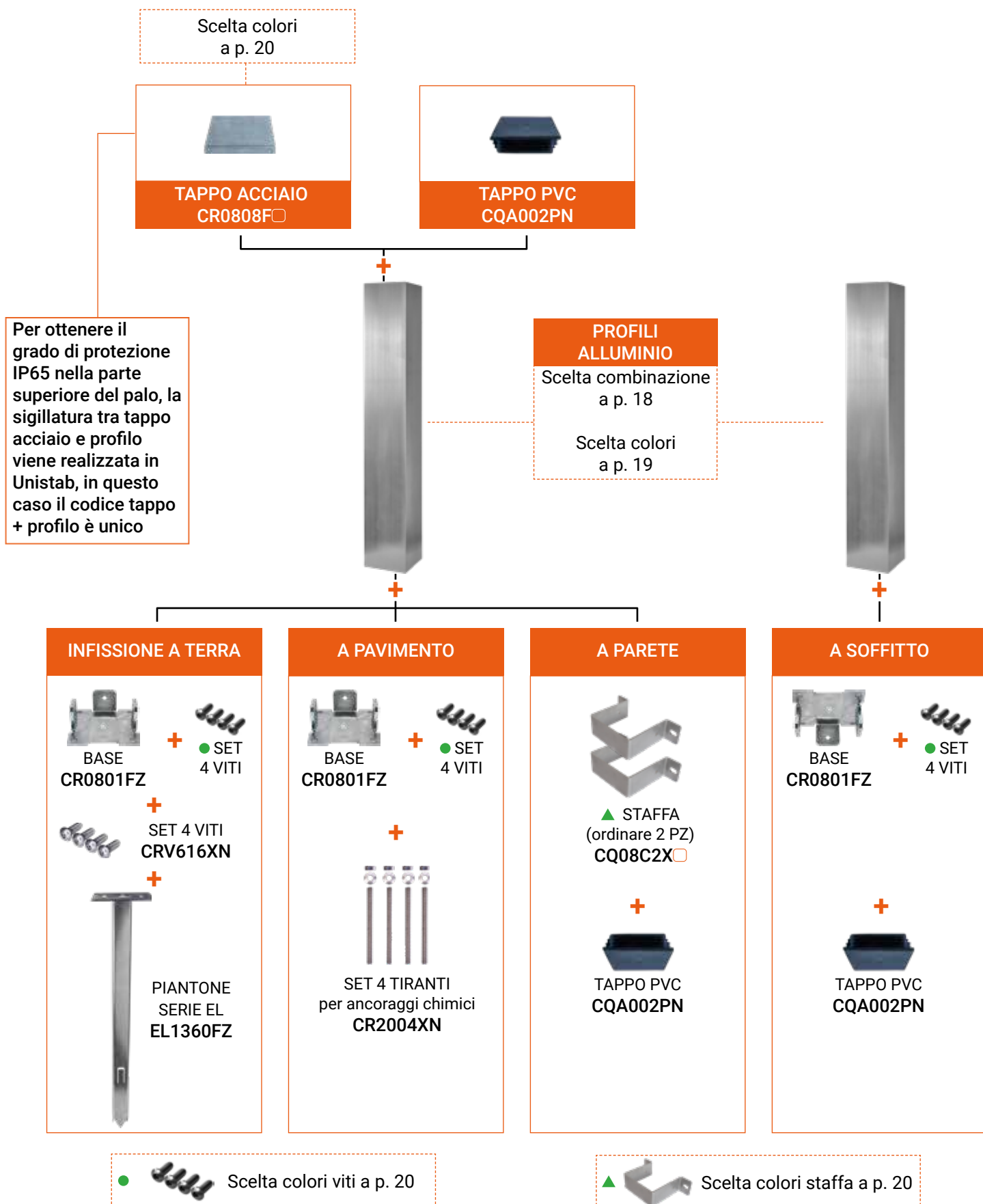
## PALO ALLUMINIO IP65 H 1000 MM



**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

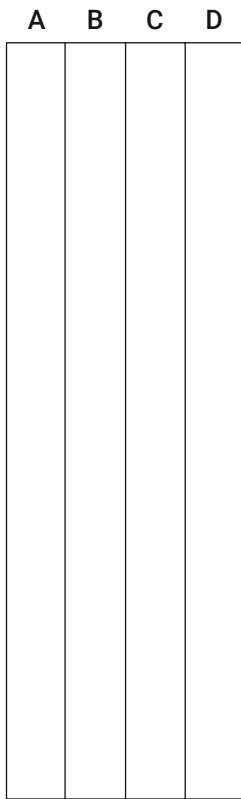


## COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 1000 MM

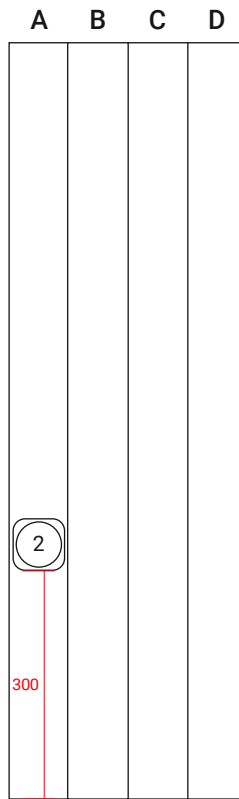


## COMBINAZIONI H 1000 MM

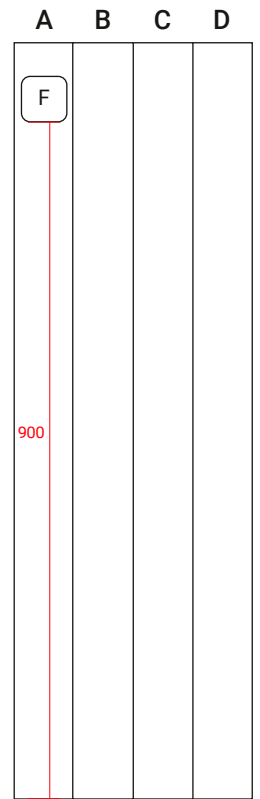
005



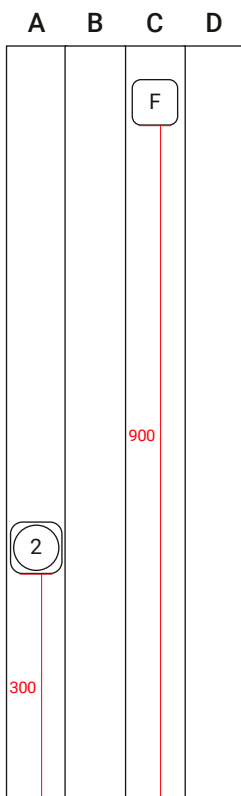
006



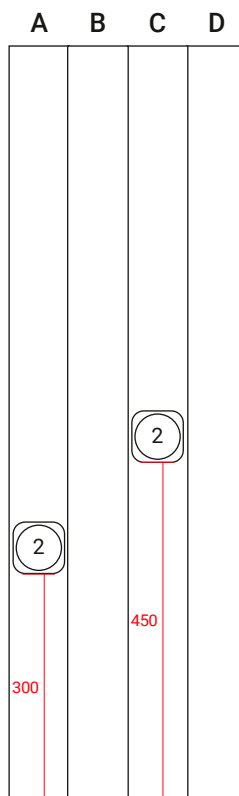
007



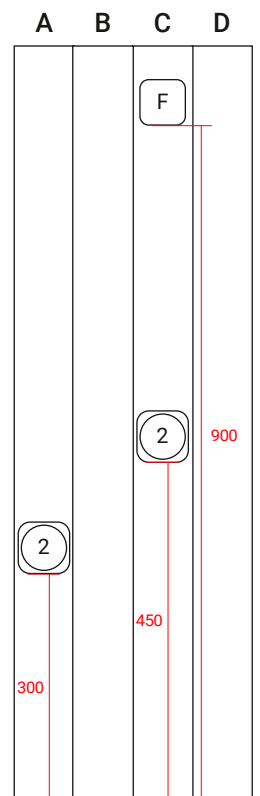
008



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"/>
<b>Non serve aggiungere il codice del tappo in acciaio, nel caso di installazione del profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab)</b>					
	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) * <b>H palo max 2.0 mt</b>	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 <b>H palo max 0.5 mt</b>	Acciaio	Zincatura galvanica	Nessuno	EL1337FZ
	Piantone H 600 mm serie EL Base 130x130x3 mm <b>H palo max 1.0 mt</b>	Acciaio	Zincatura galvanica	Nessuno	EL1360FZ
	Set 4 tiranti per ancoraggi chimici - barre filettate 4XM6x200 mm <b>H palo max 1.5 mt</b>	Acciaio INOX AISI 304	Nessun trattamento	Nessuno	CR2004XN
	Foro aggiuntivo con scatola da incasso per cartongesso 2 moduli				CRF002FN
	<b>Non è possibile realizzare fori aggiuntivi a quello già previsto dalle composizioni</b>				

Completa il codice:

B BIANCO RAL 9003 opaco

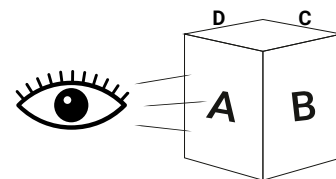
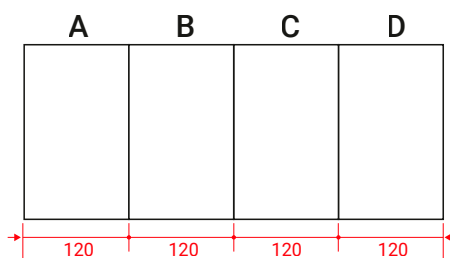
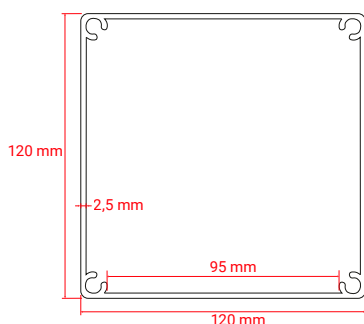
G GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco

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

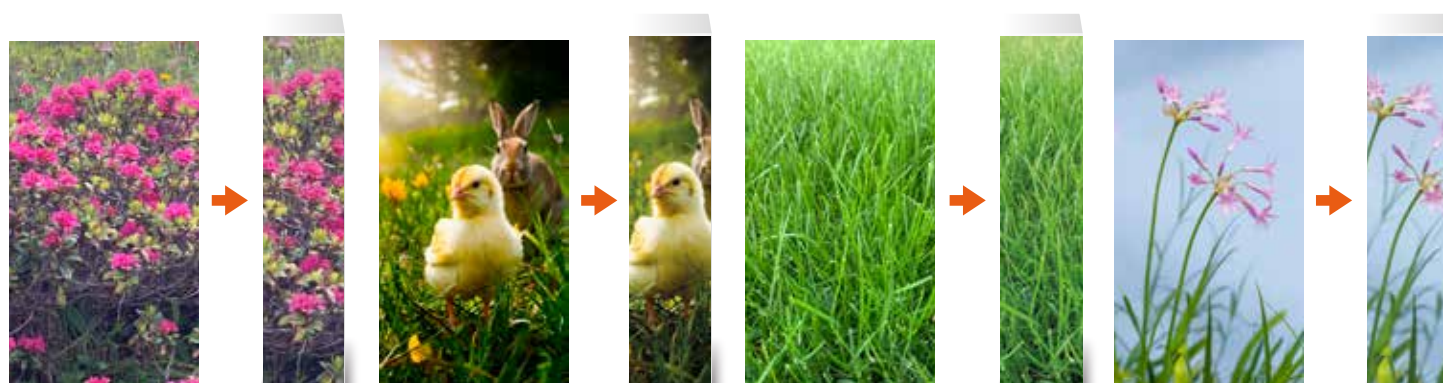
Combinazioni H 1000 mm da p. 40

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

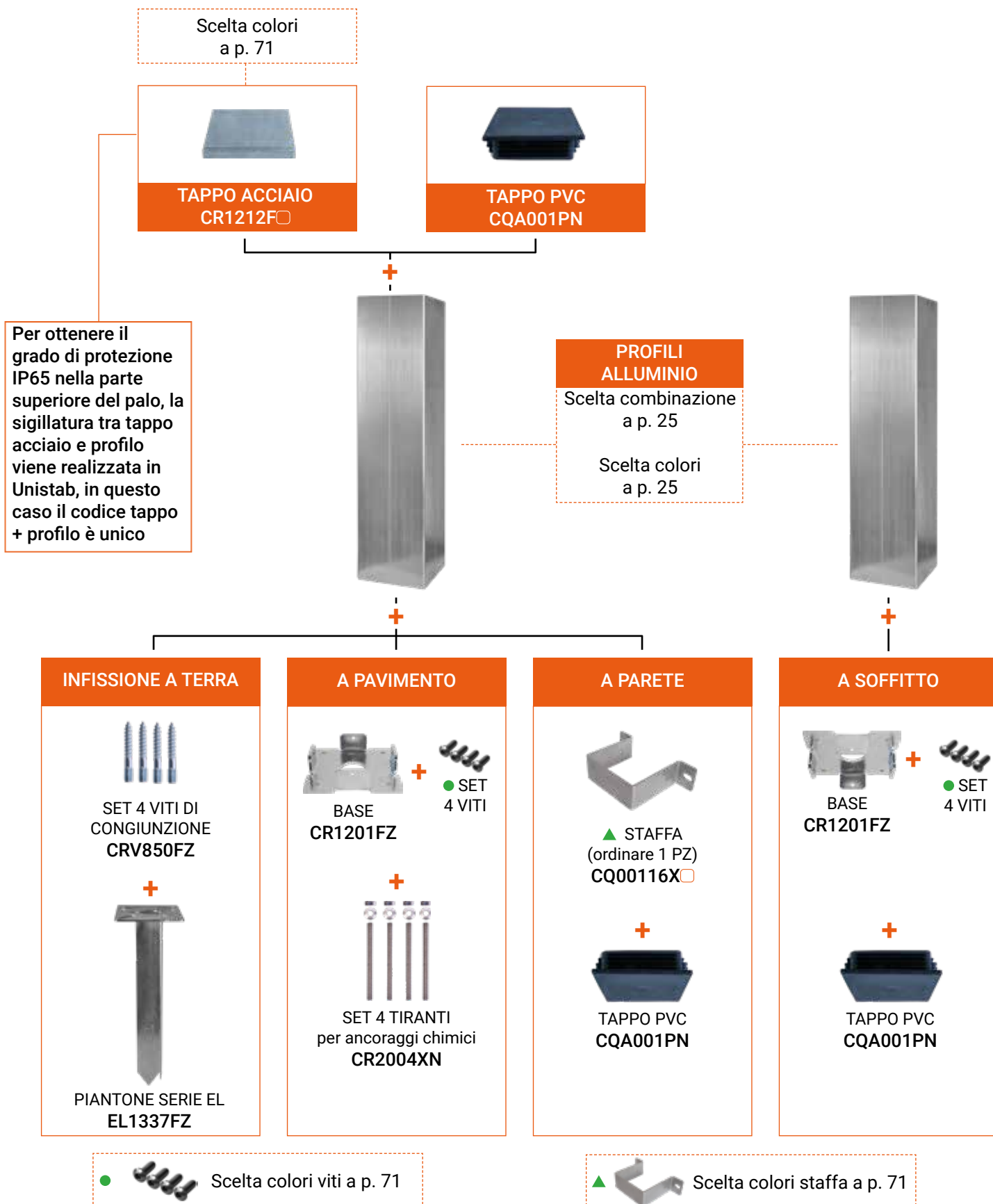


**COMBINAZIONE 011:** Palo bianco con infissione a terra  
**Composizione palo:** CQ0200AQ + CR1212FB + CRV850FZ + EL1337FZ  
+ Lombardo serie CNC 49 CL cod. LL12700W



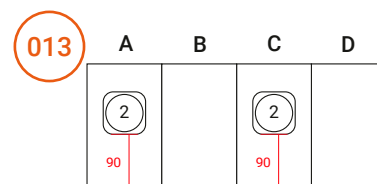
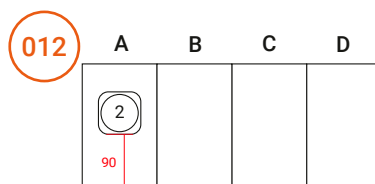
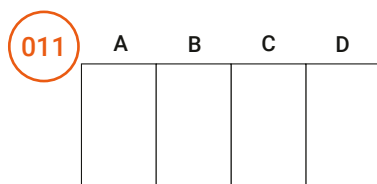
**COMBINAZIONE 012:** Palo verde con infissione a terra  
**Composizione palo:** C20012AV + CR1212FV + CRV850FZ + EL1337FZ  
+ Lombardo serie Pin Q asimmetrico cod. LL125013N

## COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 200 MM





## COMBINAZIONI H 200 MM



## PROFILI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM H 200 MM

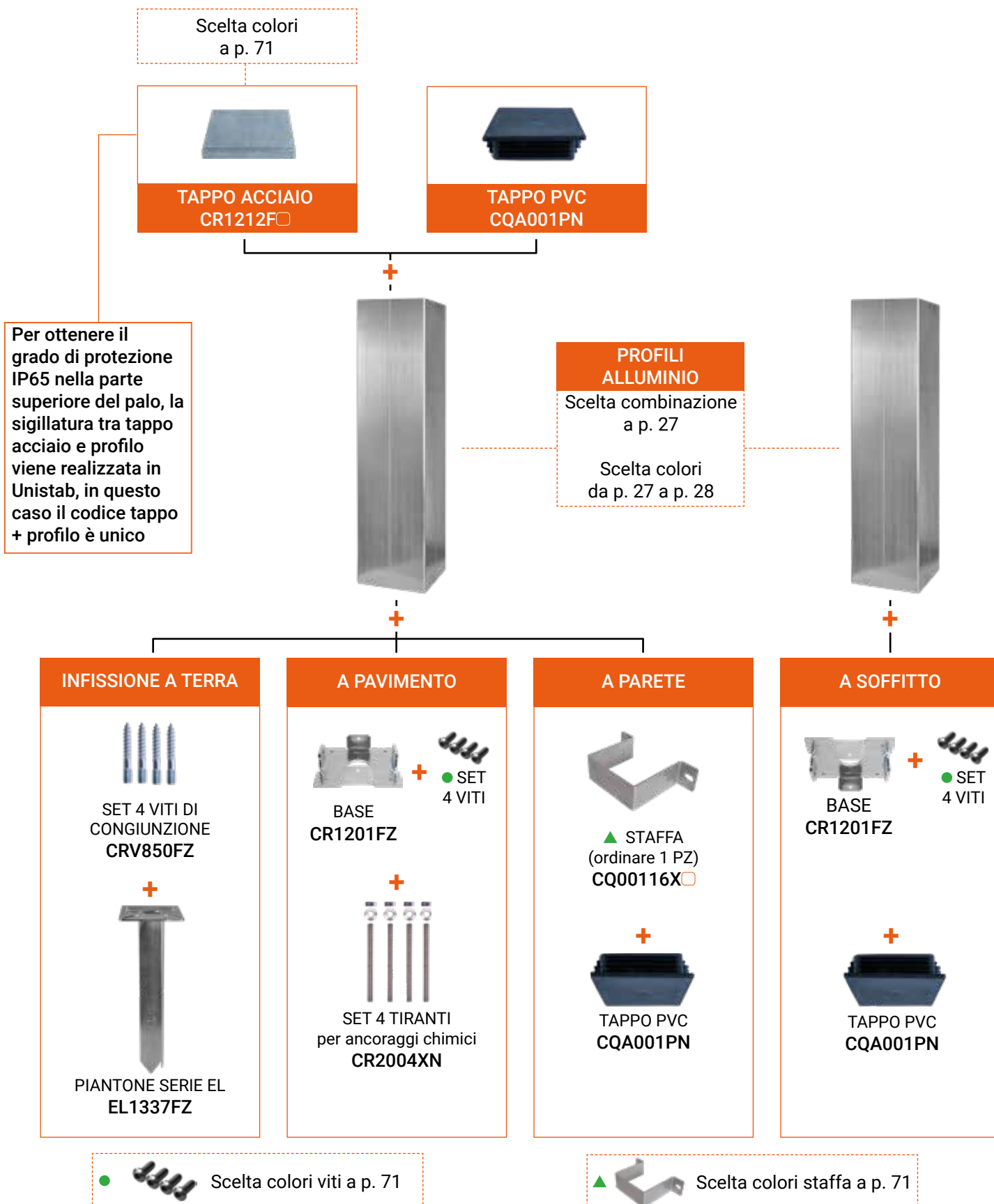
N.	ALTEZZA PALO	FORI	TIPO DI INSTALLAZIONE	CODICE <input type="checkbox"/>
011	200 mm		Profilo senza tappo	Infissione a terra - Parete <input type="checkbox"/>
				Pavimento - Soffitto <input type="checkbox"/>
			Profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab)	Infissione a terra - Parete <input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

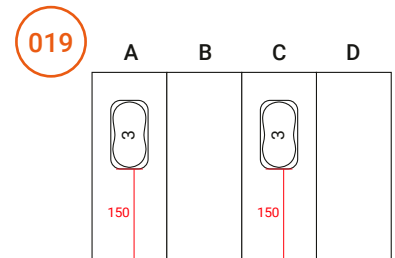
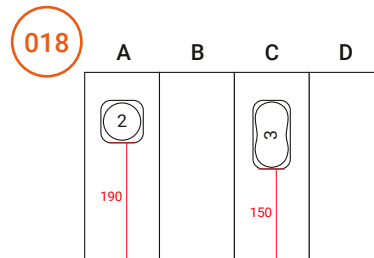
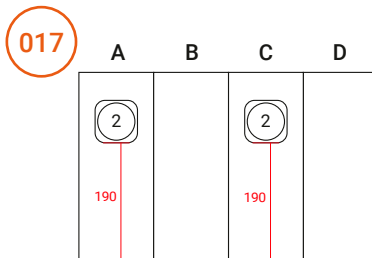
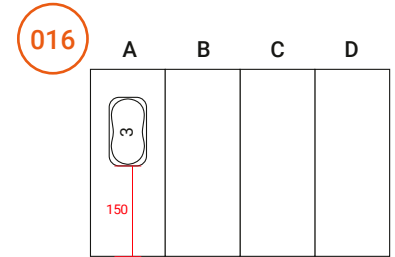
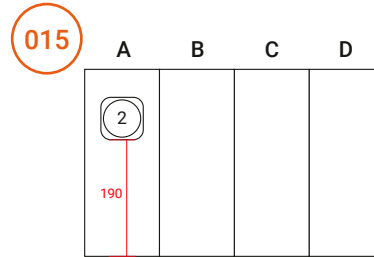
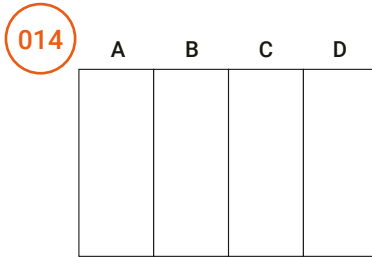
<input type="checkbox"/> BIANCO RAL 9010 opaco	<input type="checkbox"/> GRIGIO METALLIZZATO RAL 9006 opaco	<input type="checkbox"/> NERO RAL 9005 opaco
<input type="checkbox"/> CORTEN	<input type="checkbox"/> VERDE RAL 9010 opaco	

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"/>
				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"/>
015	300 mm	1	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"/>
016	300 mm	1	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"/>
017	300 mm	2	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:

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

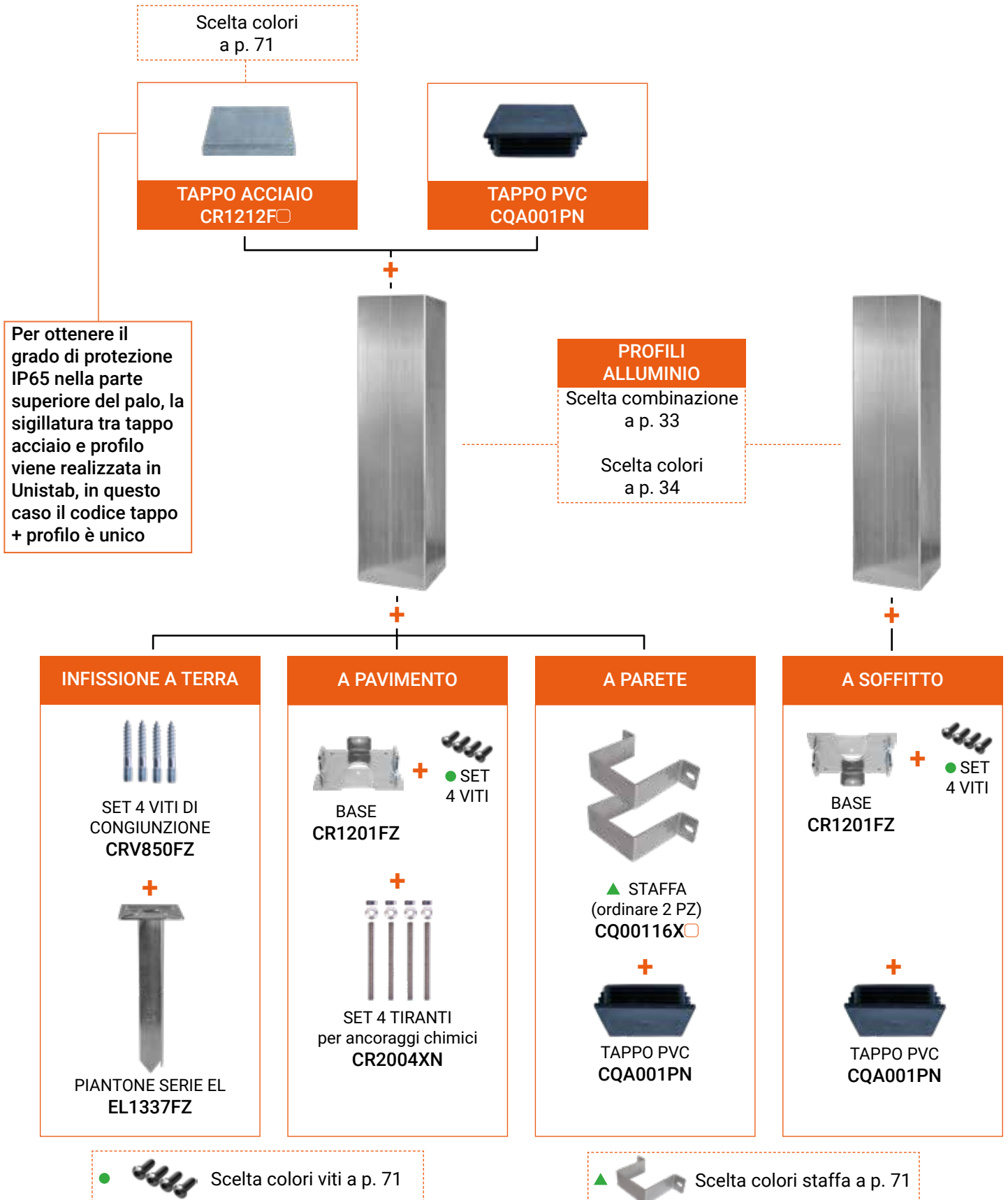
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125011N

## PALO ALLUMINIO IP65 H 500 MM



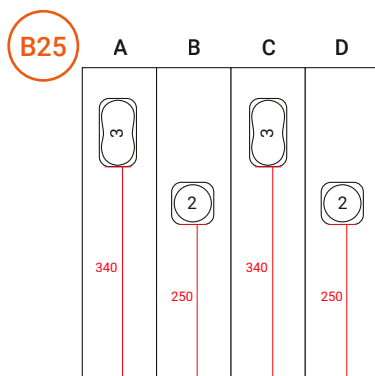
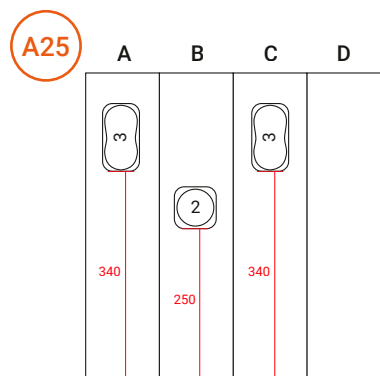
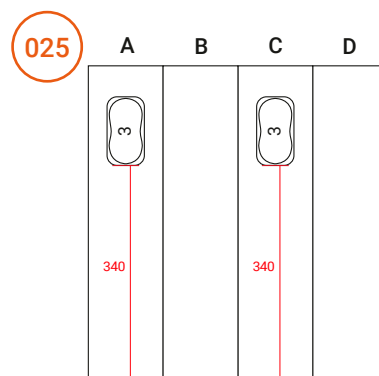
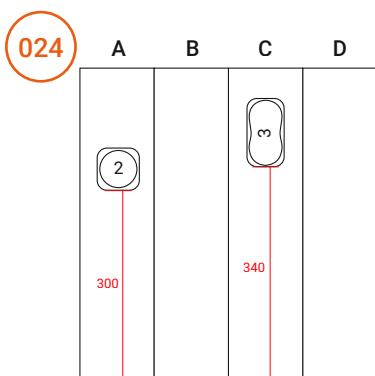
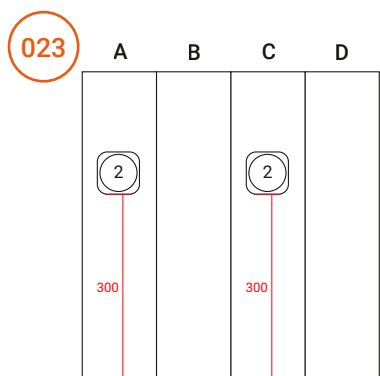
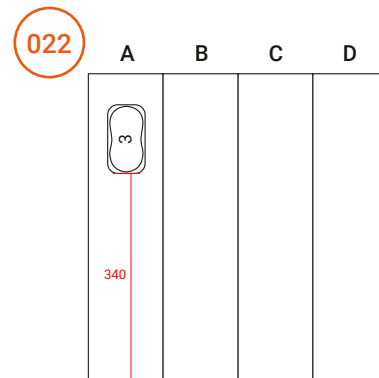
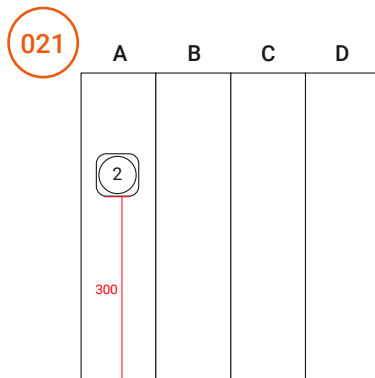
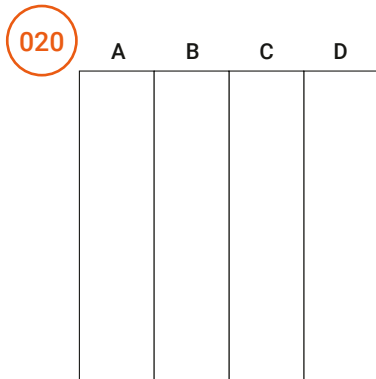
**COMBINAZIONE 024:** Palo bianco con base di appoggio a pavimento  
**Composizione palo:** C23024AQ + CR1201FZ + CR2004XN + CRV620FB  
+ Finder 4Box mod. Wide  
+ Lombardo serie Pin Q simmetrico cod. LL125008N

## 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

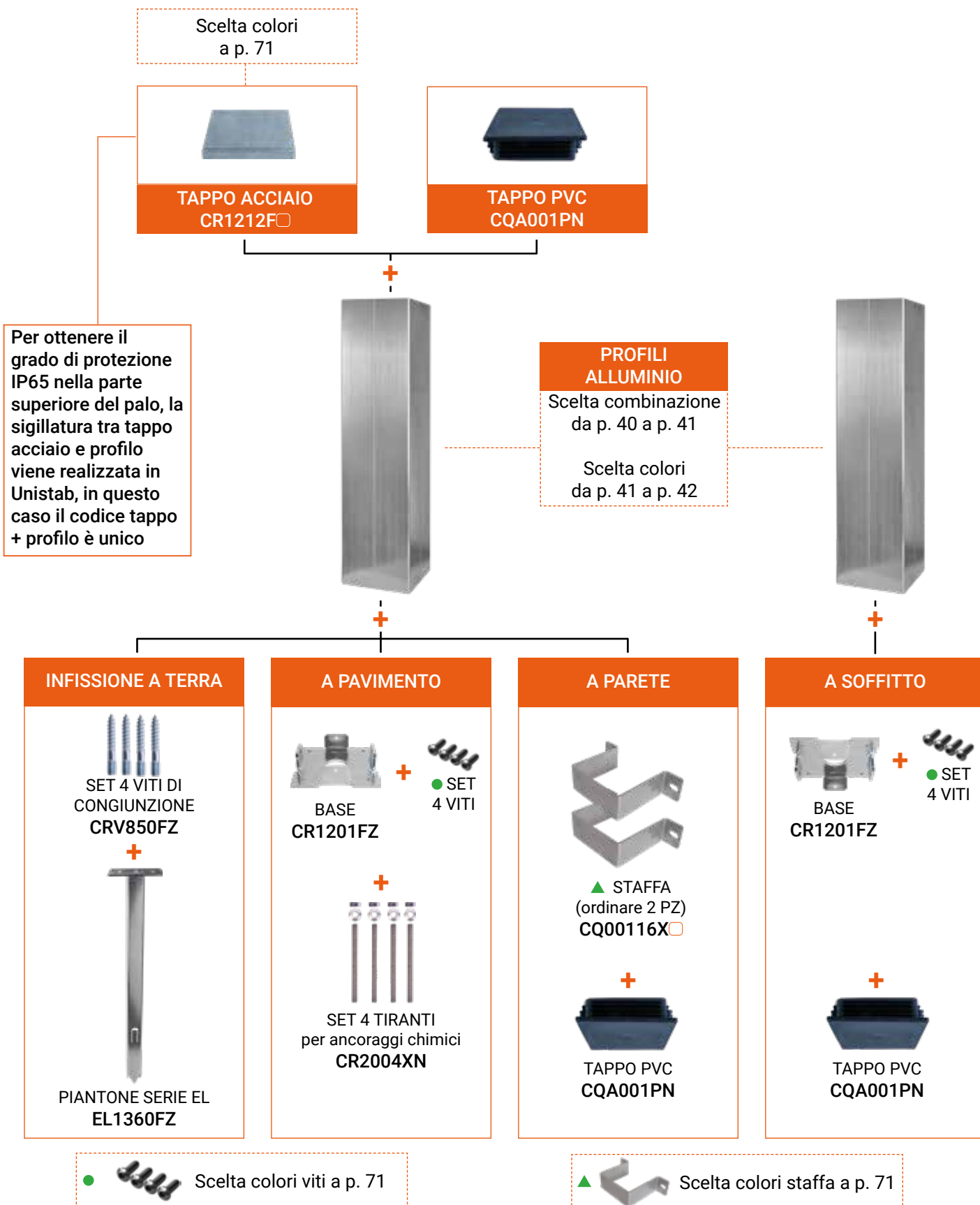


**COMBINAZIONE 026:** Palo nero con base di appoggio a pavimento  
**Composizione palo:** CQ1010AE + CR1212FE + CR1201FZ + CRV620FE + CR2004XN  
+ *Lombardo* serie Kobo 110 BK cod. LL130002N

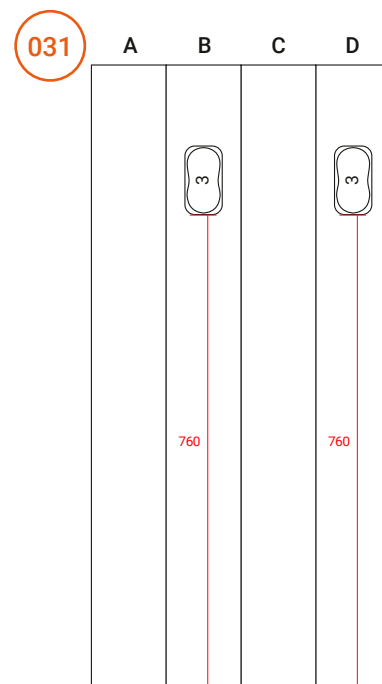
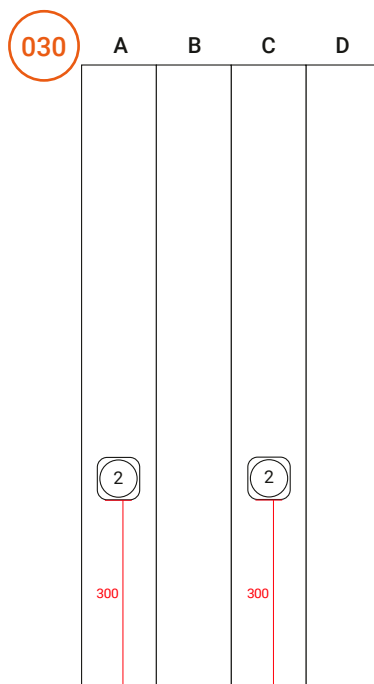
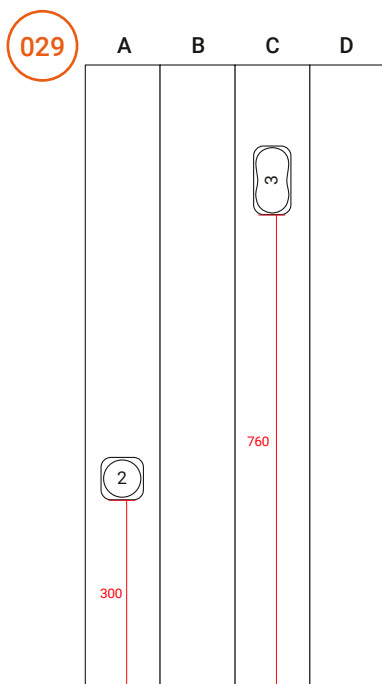
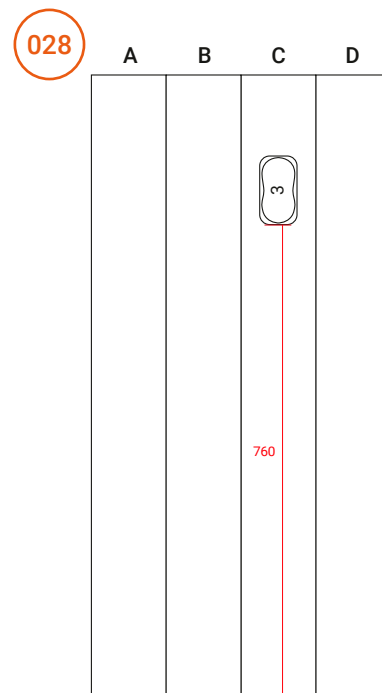
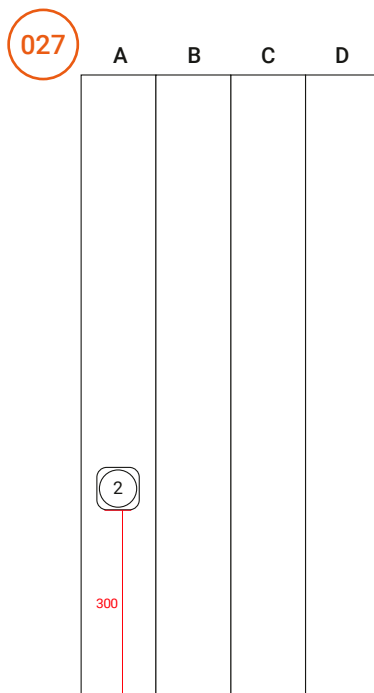
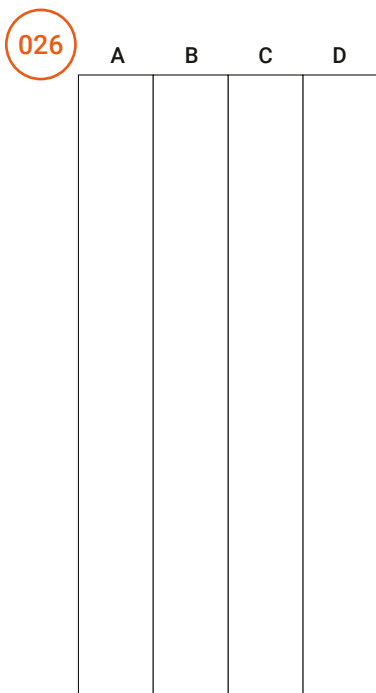


**COMBINAZIONE 026:** Palo bianco con infissione a terra  
**Composizione palo:** CQ1000AQ + CQA001PN + EL1360FZ + CRV850FZ  
+ *ITC* mod. PS/T10 cod. 1900-271101

## COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 1000 MM

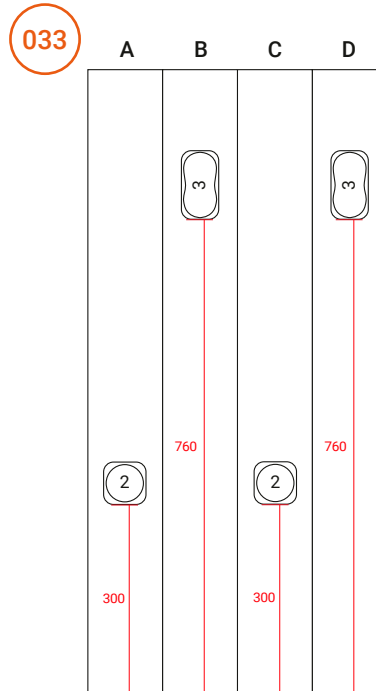
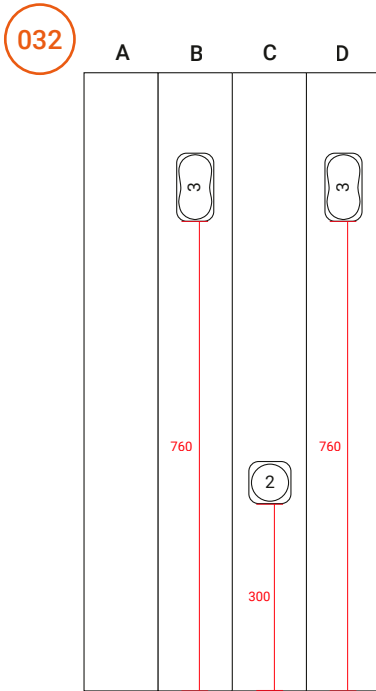


## COMBINAZIONI H 1000 MM





## 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



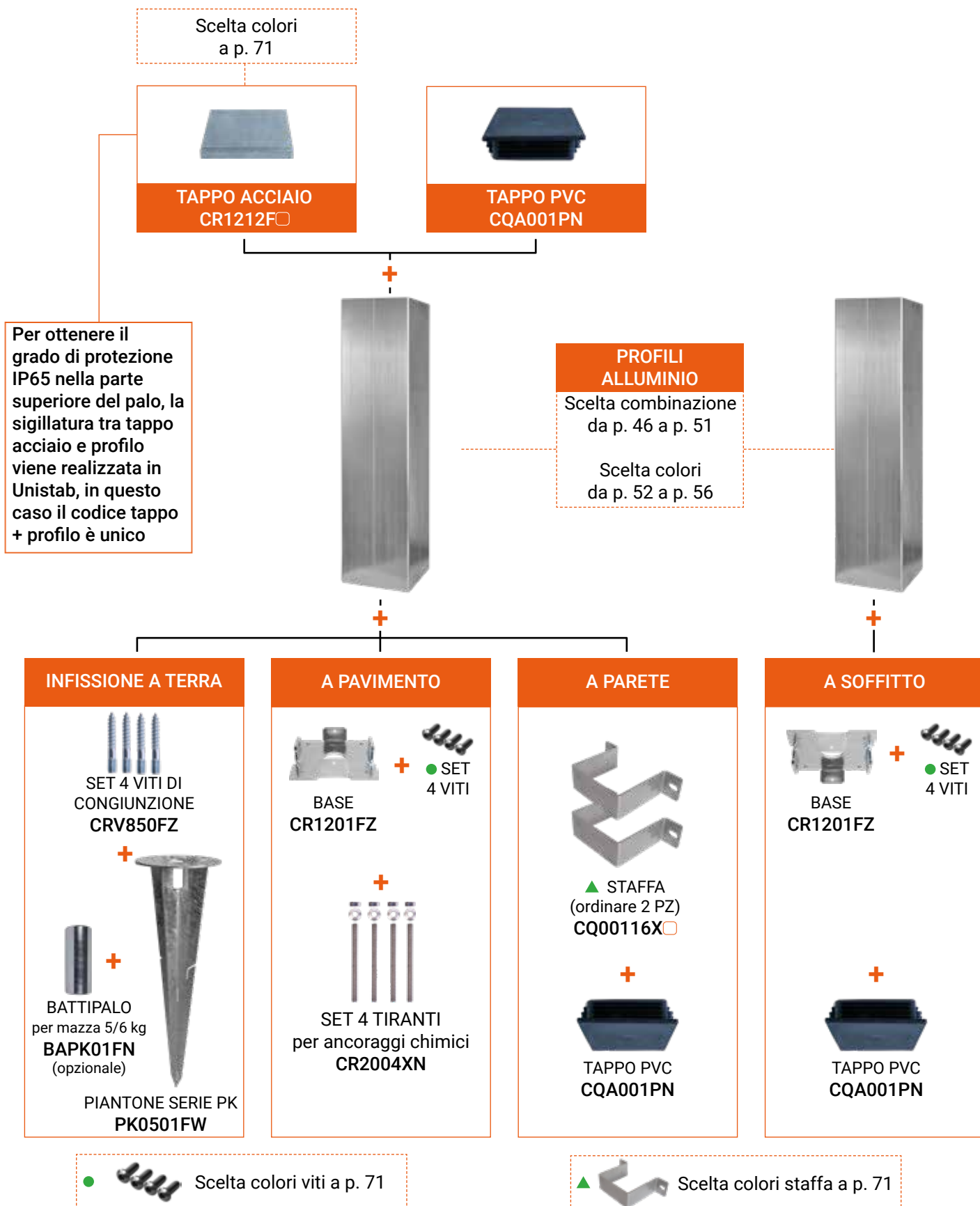
**COMBINAZIONE 045 Custom:** Palo bianco con infissione a terra

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

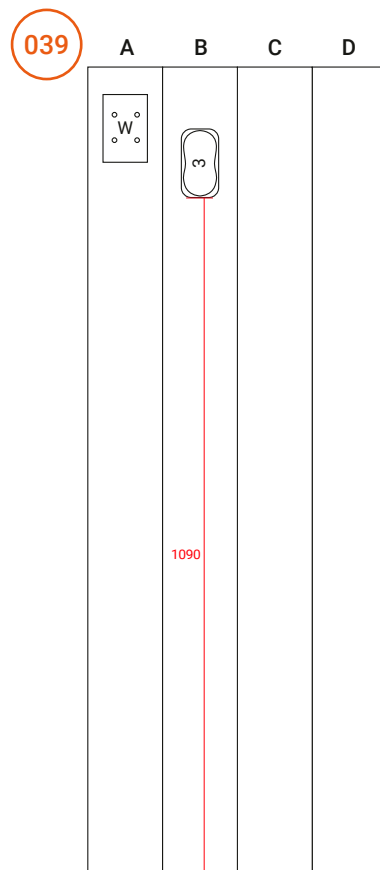
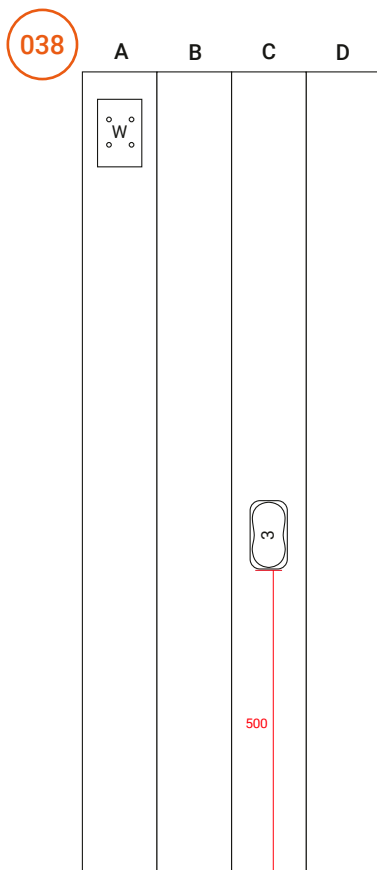
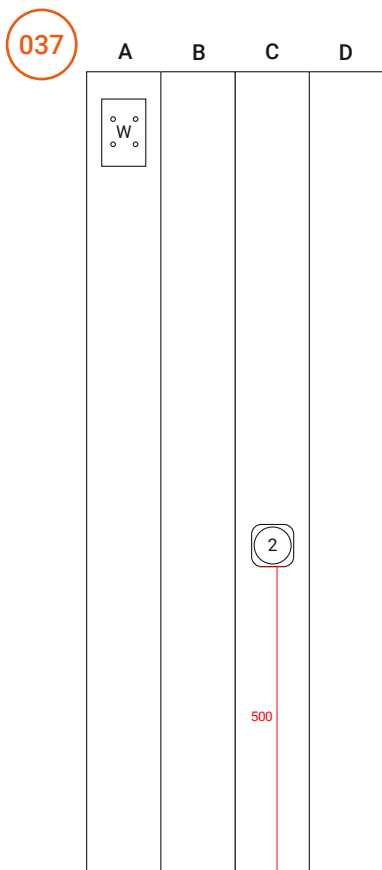
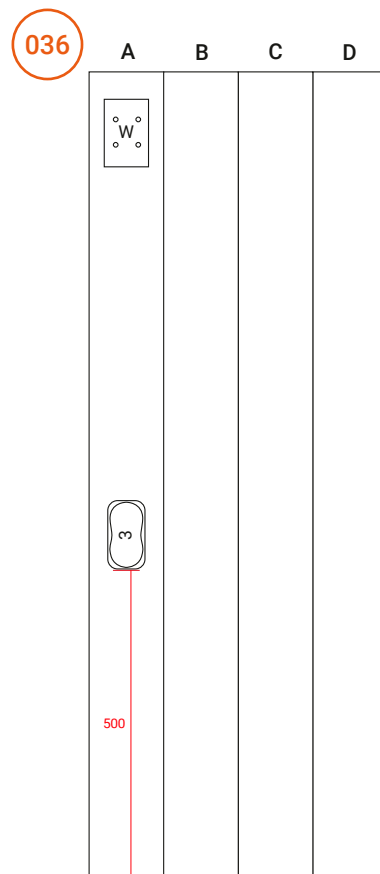
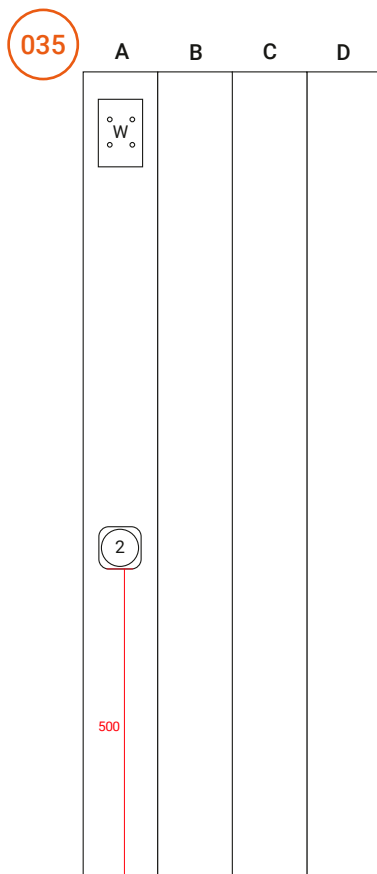
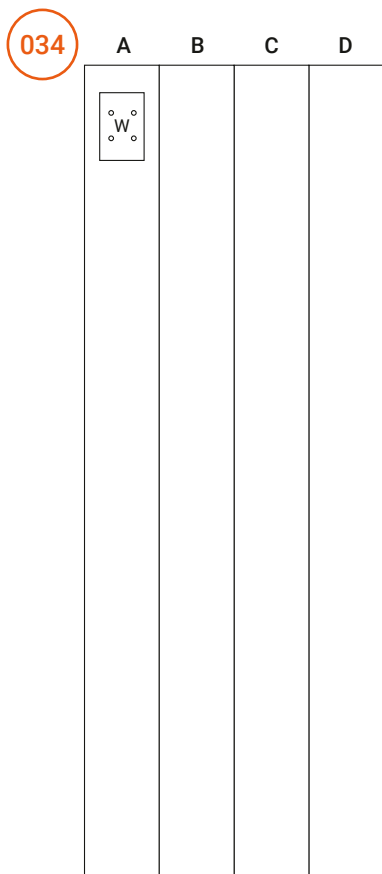
+ Daze wall-box mod. HomeS

+ Finder 4Box mod. Wide

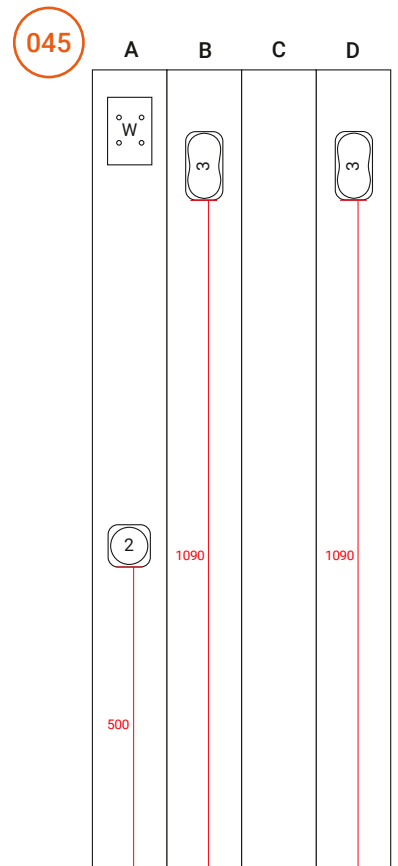
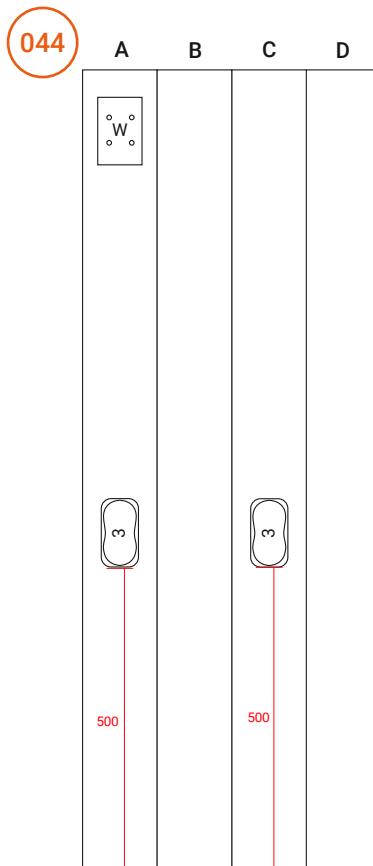
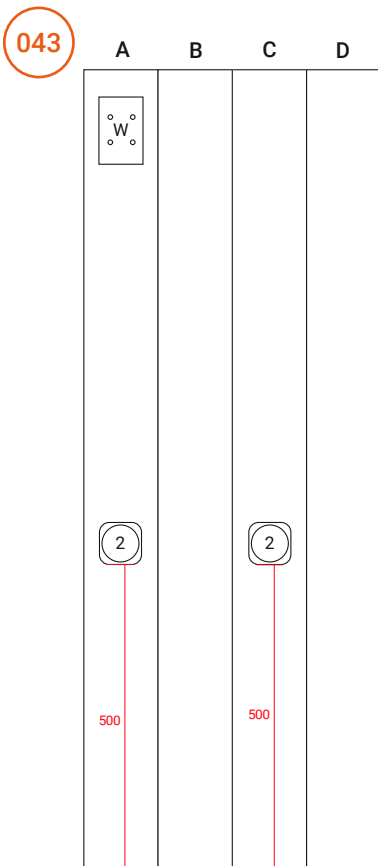
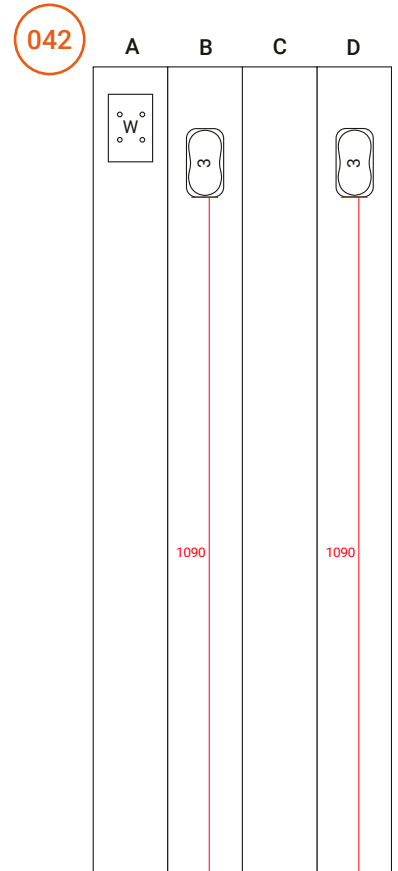
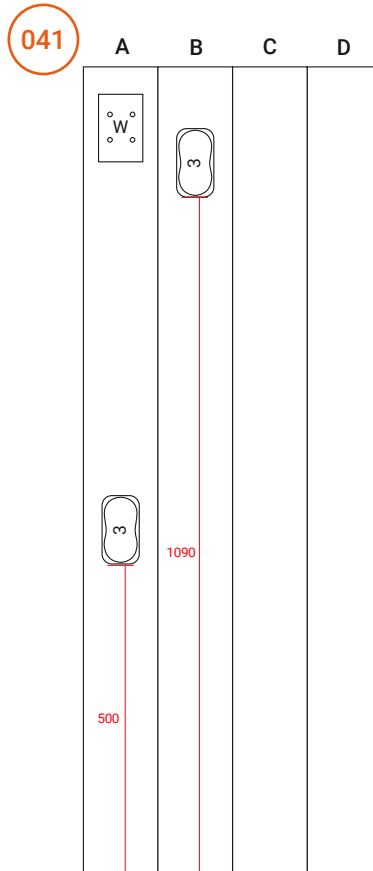
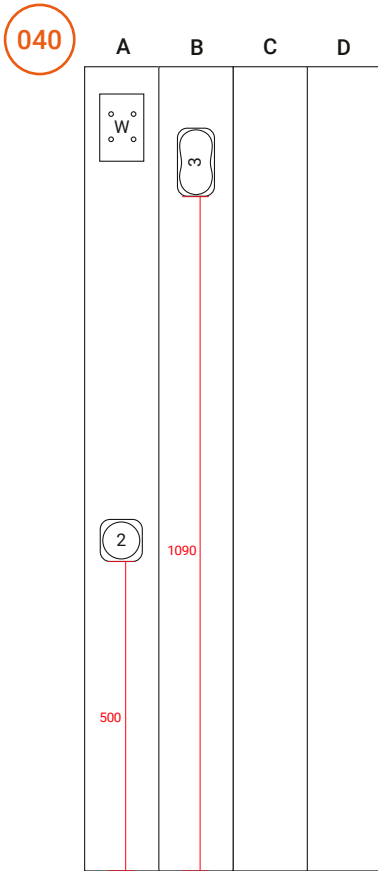
## COMPOSIZIONE PALO ALLUMINIO H 1300 MM



## COMBINAZIONI PER 1 WALL-BOX H 1300 MM

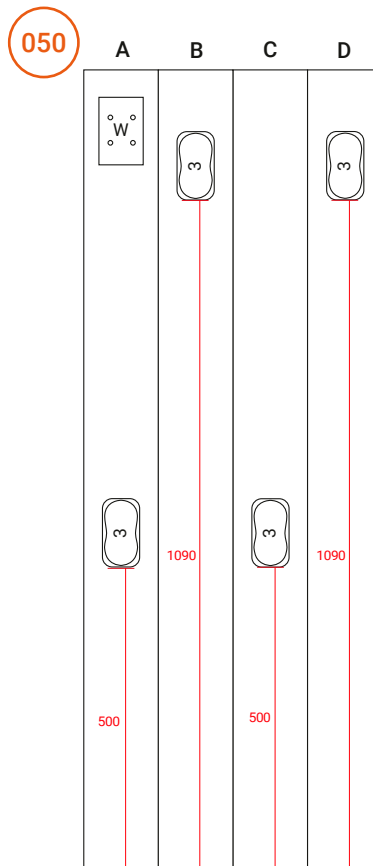
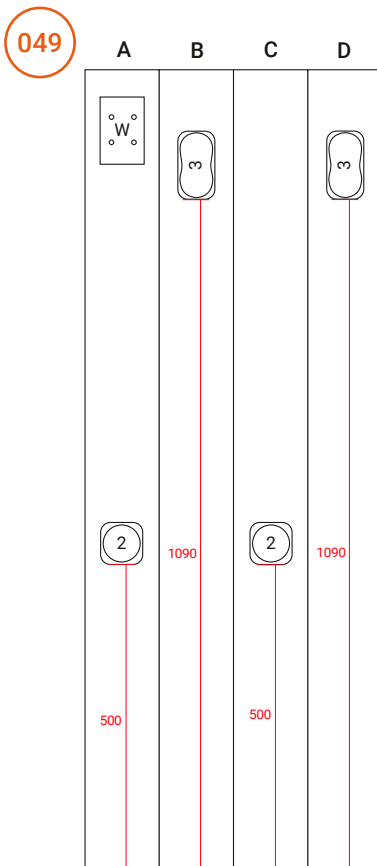
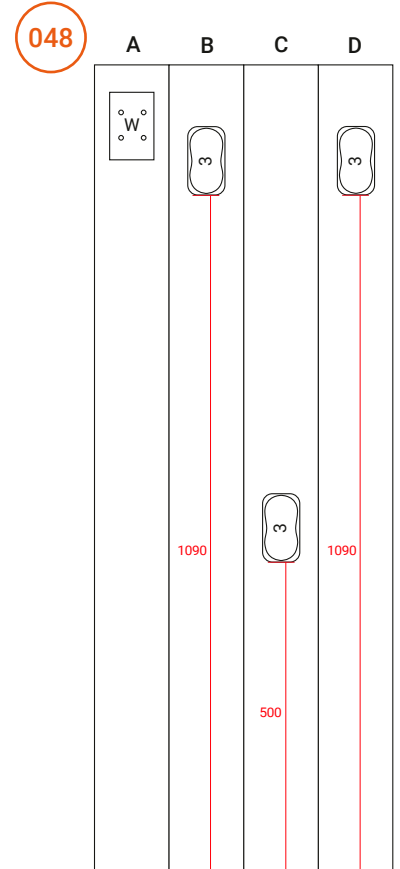
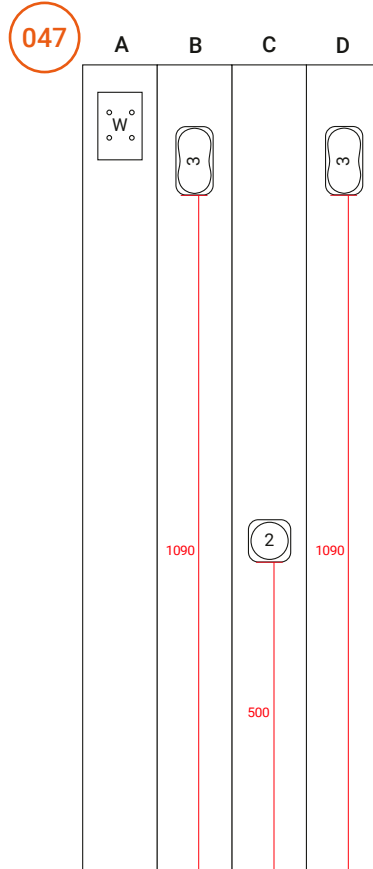
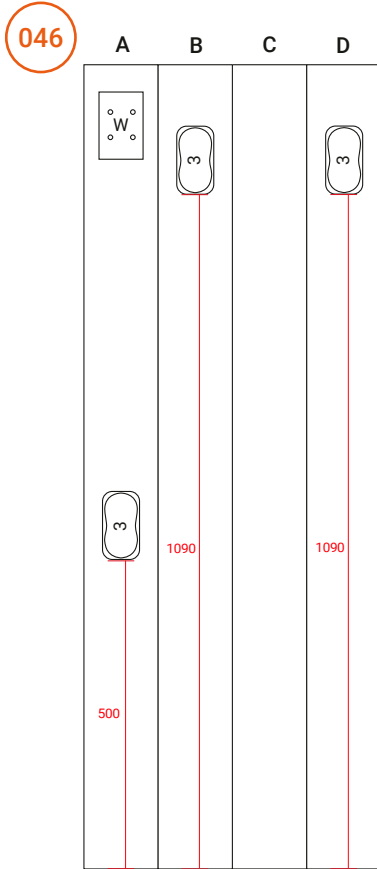


## COMBINAZIONI PER 1 WALL-BOX H 1300 MM



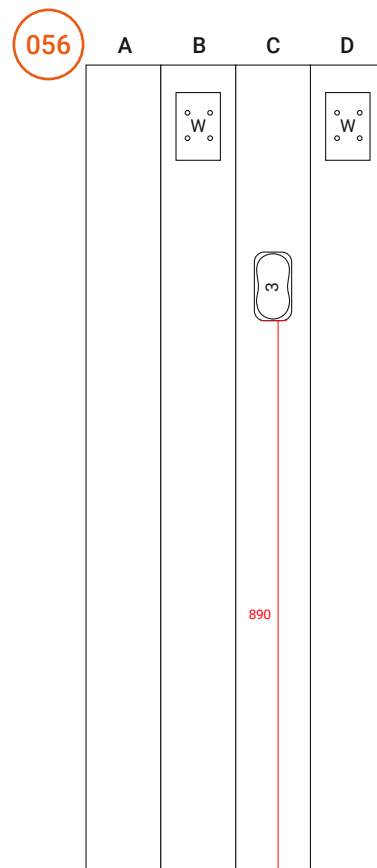
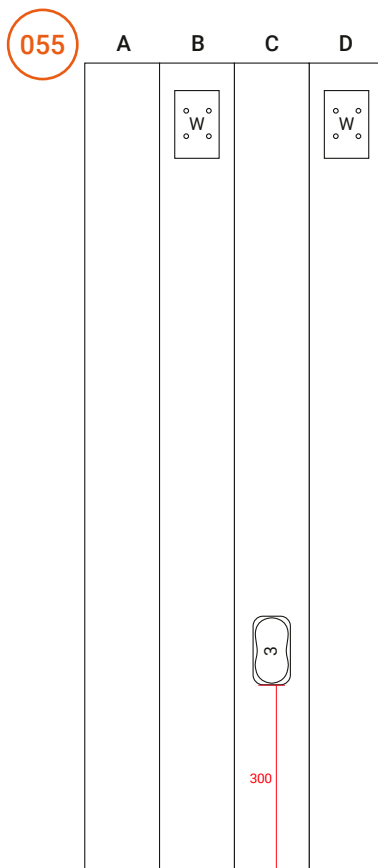
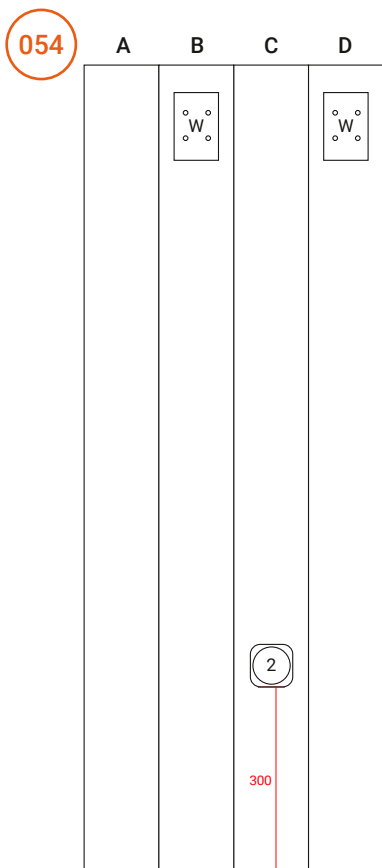
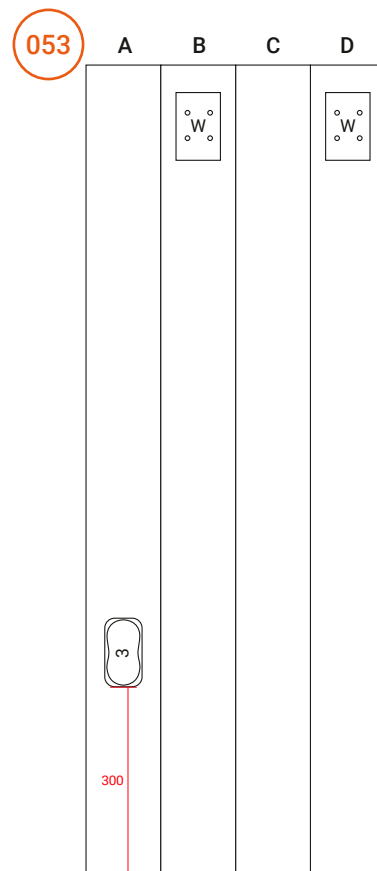
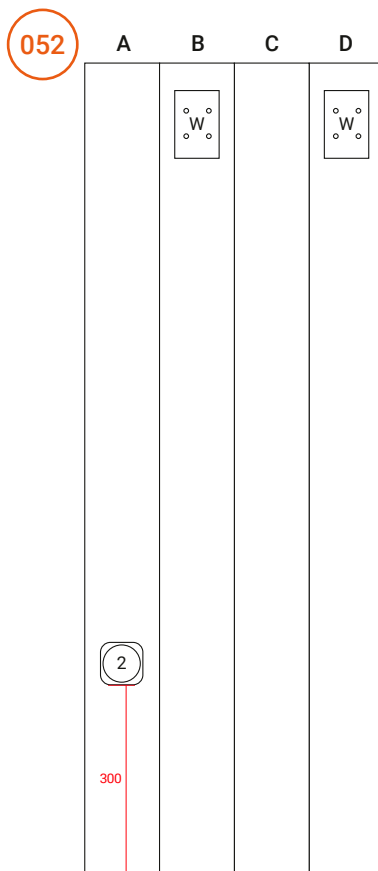
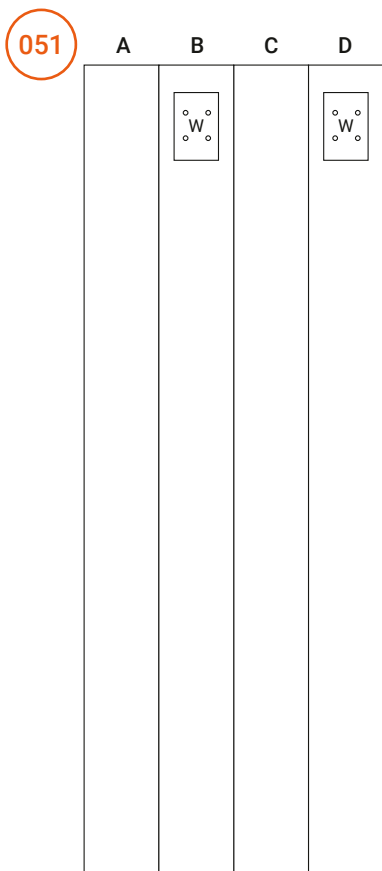
Altezza da terra ai fori inferiori piastra wall-box: 1120 mm

## COMBINAZIONI PER 1 WALL-BOX H 1300 MM



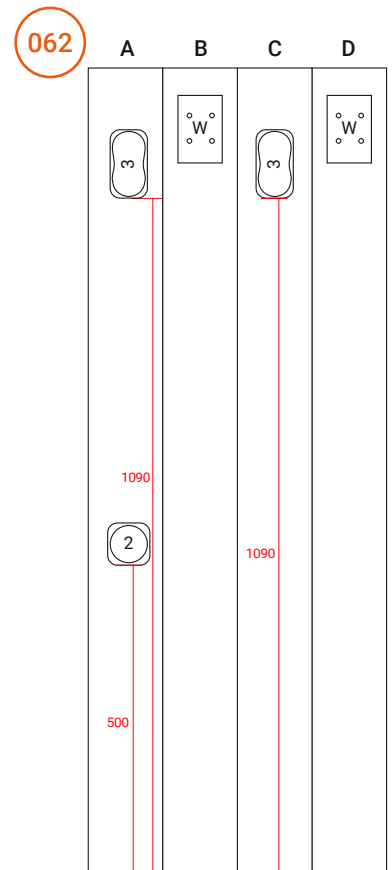
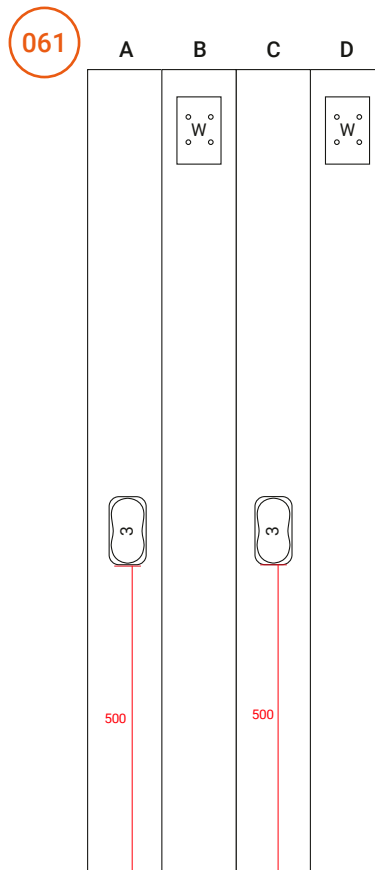
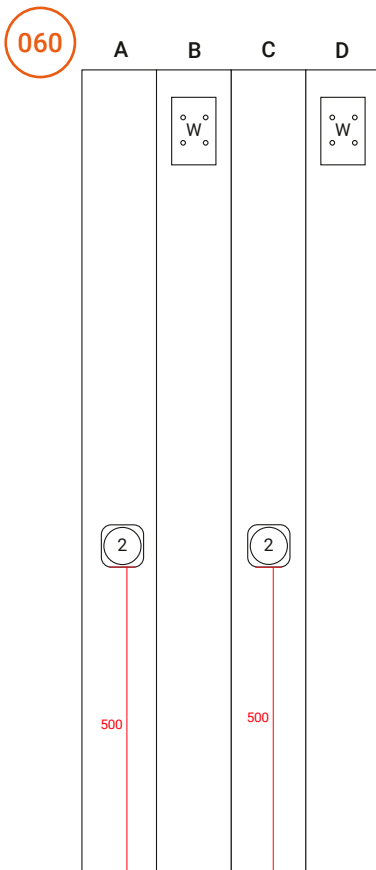
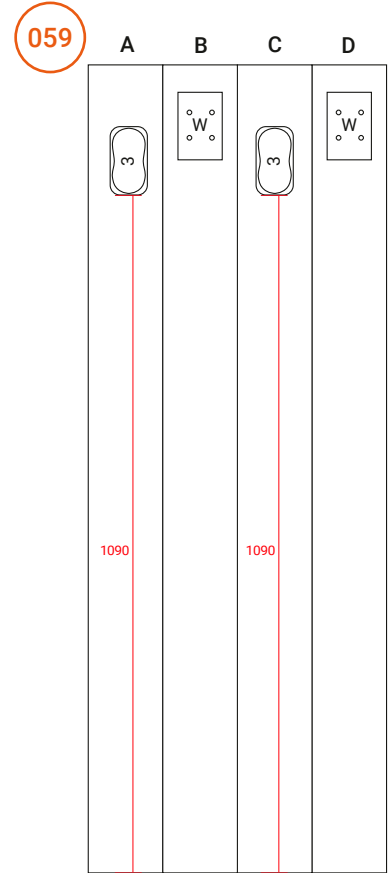
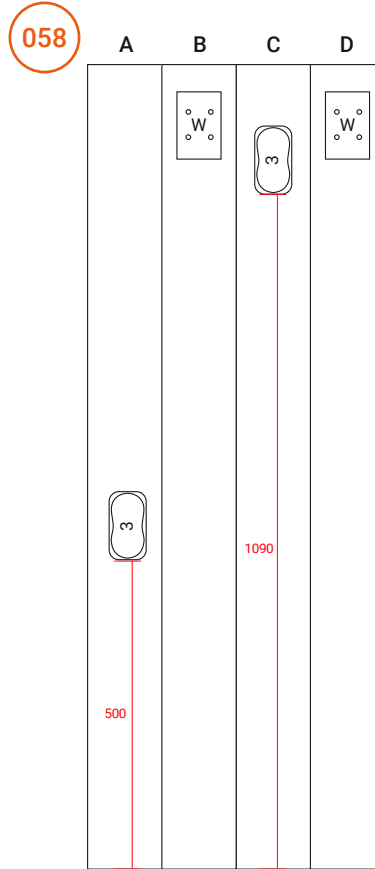
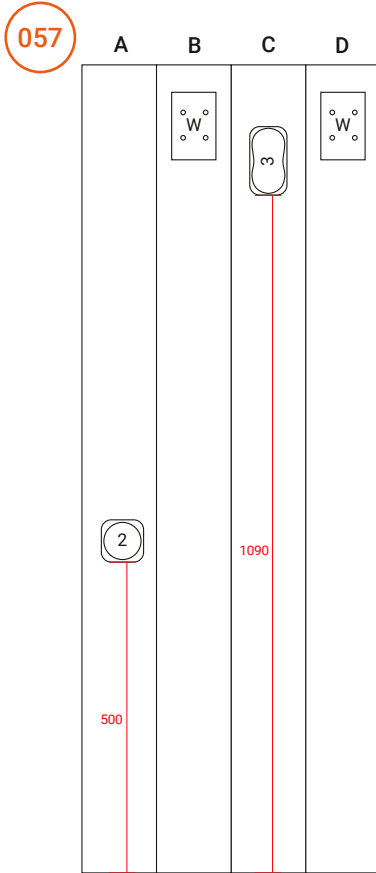


## COMBINAZIONI PER 2 WALL-BOX H 1300 MM

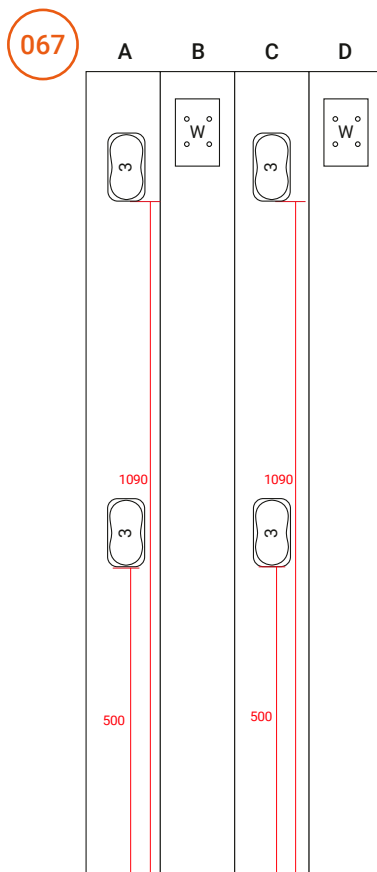
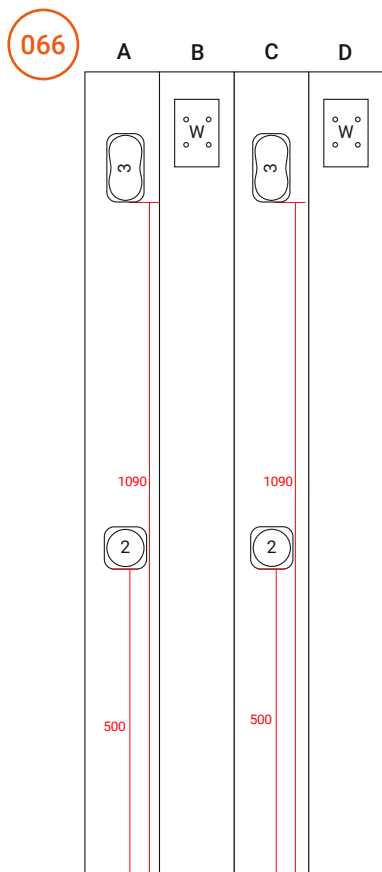
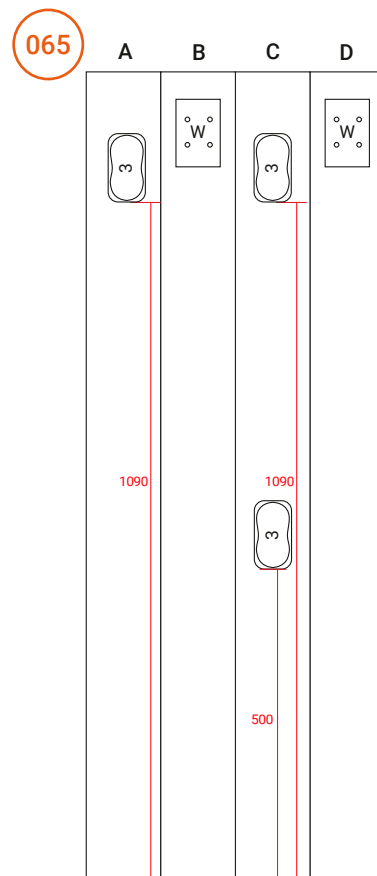
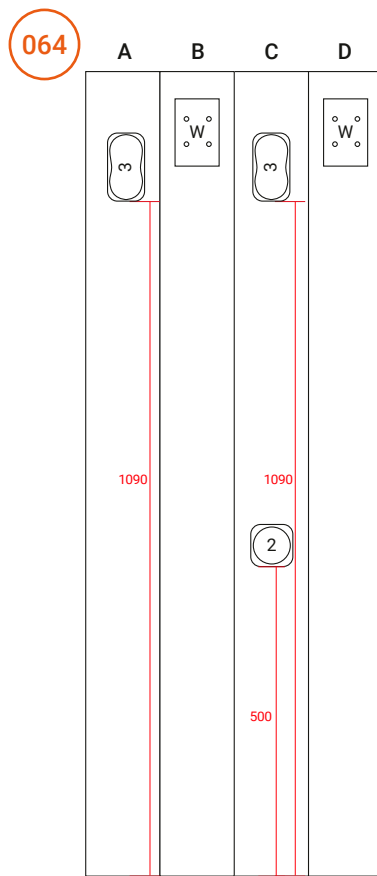
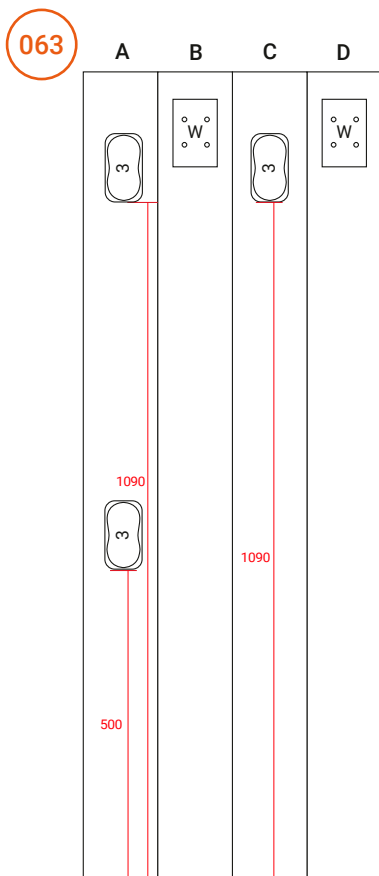


Altezza da terra ai fori inferiori piastra wall-box: 1120 mm

## 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 <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"/>
067	1300 mm	2  - 4 	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



## 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

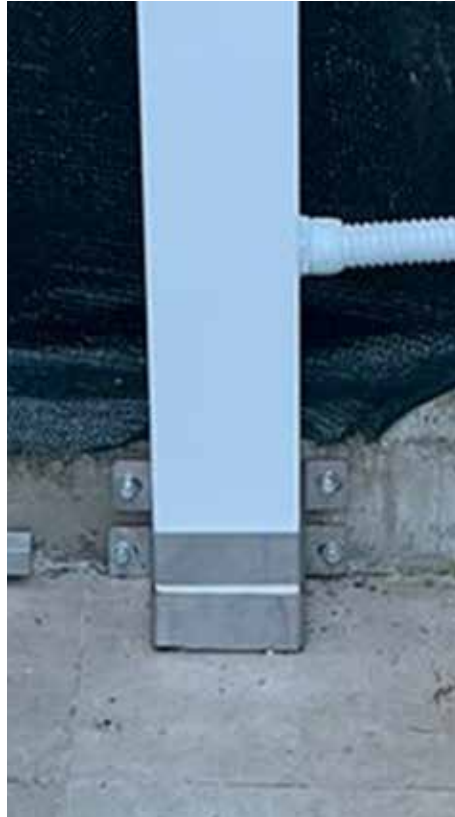
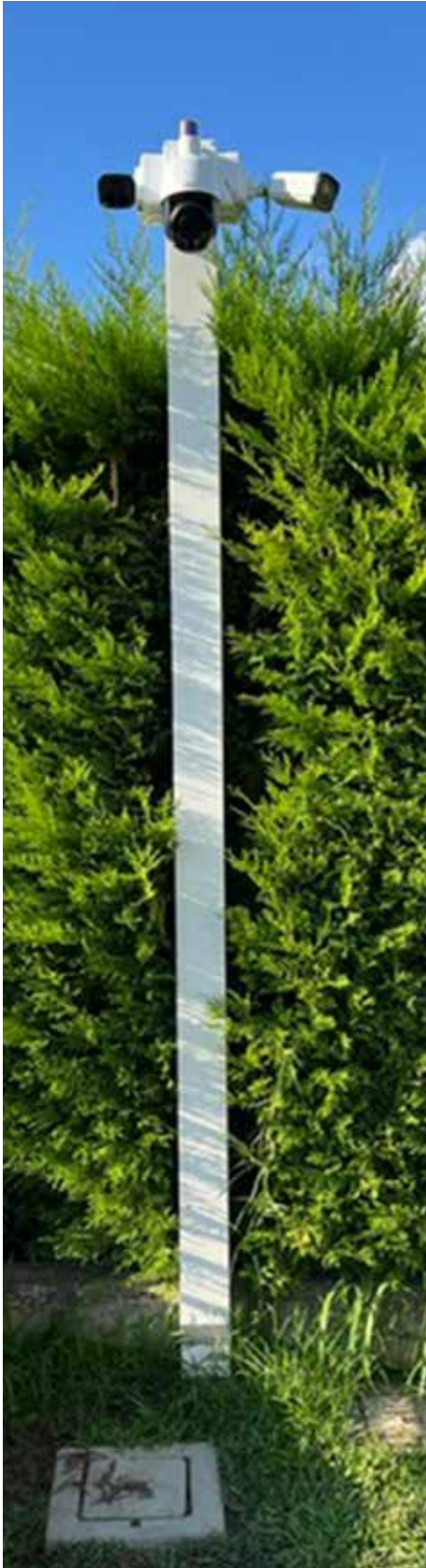


**COMBINAZIONE 068:** Palo nero con infissione a terra  
**Composizione palo:** CQ3000AE + CR1212FE + CQBL25FZ + PK0702FW + CQ0411XN + BAPK01FN (opzionale)  
+ ITC serie Easy open cod. 6800-101020  
+ Lombardo serie Delta 2 asimmetrico cod. LL15421BA13



**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

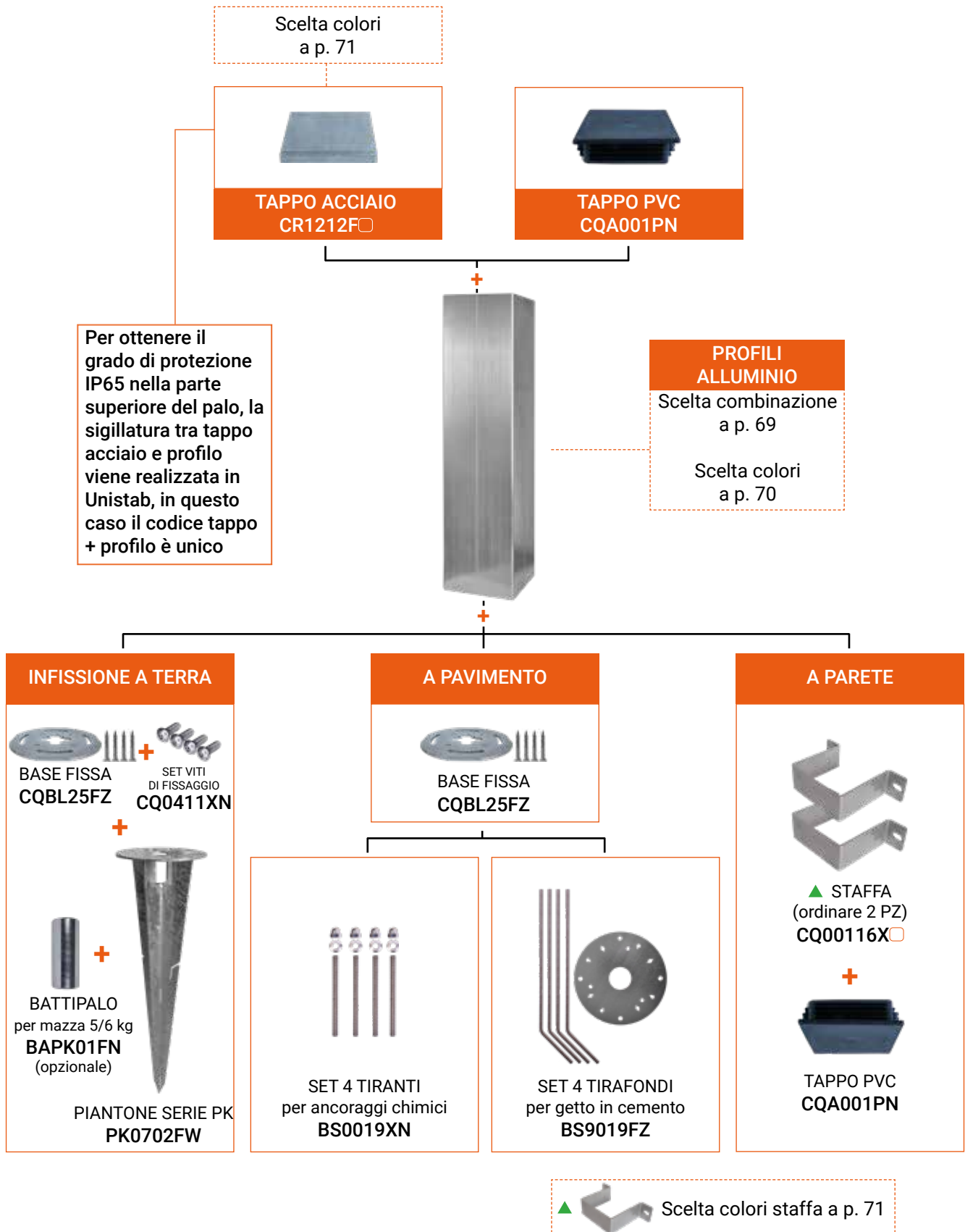


Sistema di evacuazione di emergenza per strutture turistiche all'aperto by Hochiki

**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

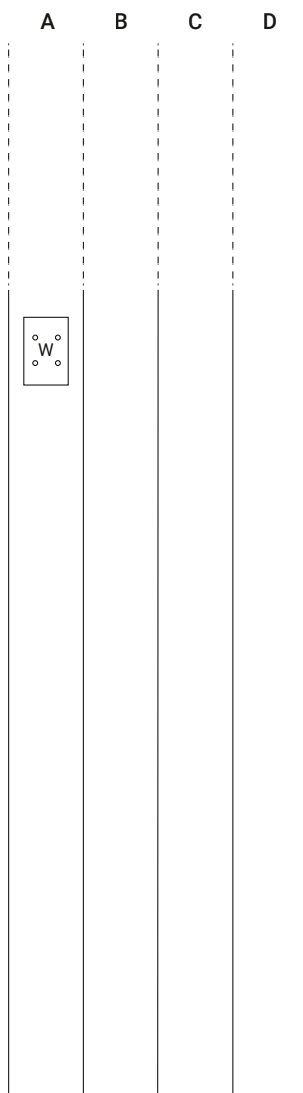
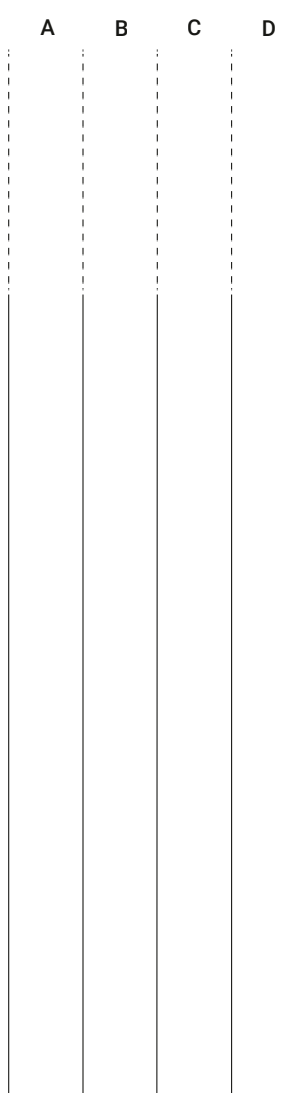
068 H 3000 MM

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 <b>Non serve aggiungere il codice del tappo in acciaio, nel caso di installazione del profilo con tappo in acciaio IP65 (sigillato da Unistab)</b>	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) * <b>H palo max 2.0 mt</b>	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 <b>H palo max 3.0 mt</b>	Acciaio	Zincatura galvanica	Nessun colore	CQBL25FZ
	Base media fissa Ø 290 mm - sp. 8 mm comprese 4 viti TORX M8x60 di fissaggio al palo <b>H palo max 4.0 mt</b>	Acciaio	Zincatura galvanica	Nessun colore	CQBM28FZ
	Base pesante fissa Ø 290 mm - sp. 8 mm comprese 4 viti TORX M8x60 di fissaggio al palo <b>H palo max 5.0 mt</b>	Acciaio	Zincatura galvanica	Nessun colore	CQBP28FZ
	Base pesante reclinabile Ø 290 mm - sp. 8 mm comprese viti di fissaggio al palo <b>H palo max 5.0 mt</b>	Acciaio	Zincatura galvanica	Nessun colore	CQBR28FZ
	Piantone H 370 mm serie EL Base 130x130x3 mm <b>H palo max 0.5 mt</b>	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



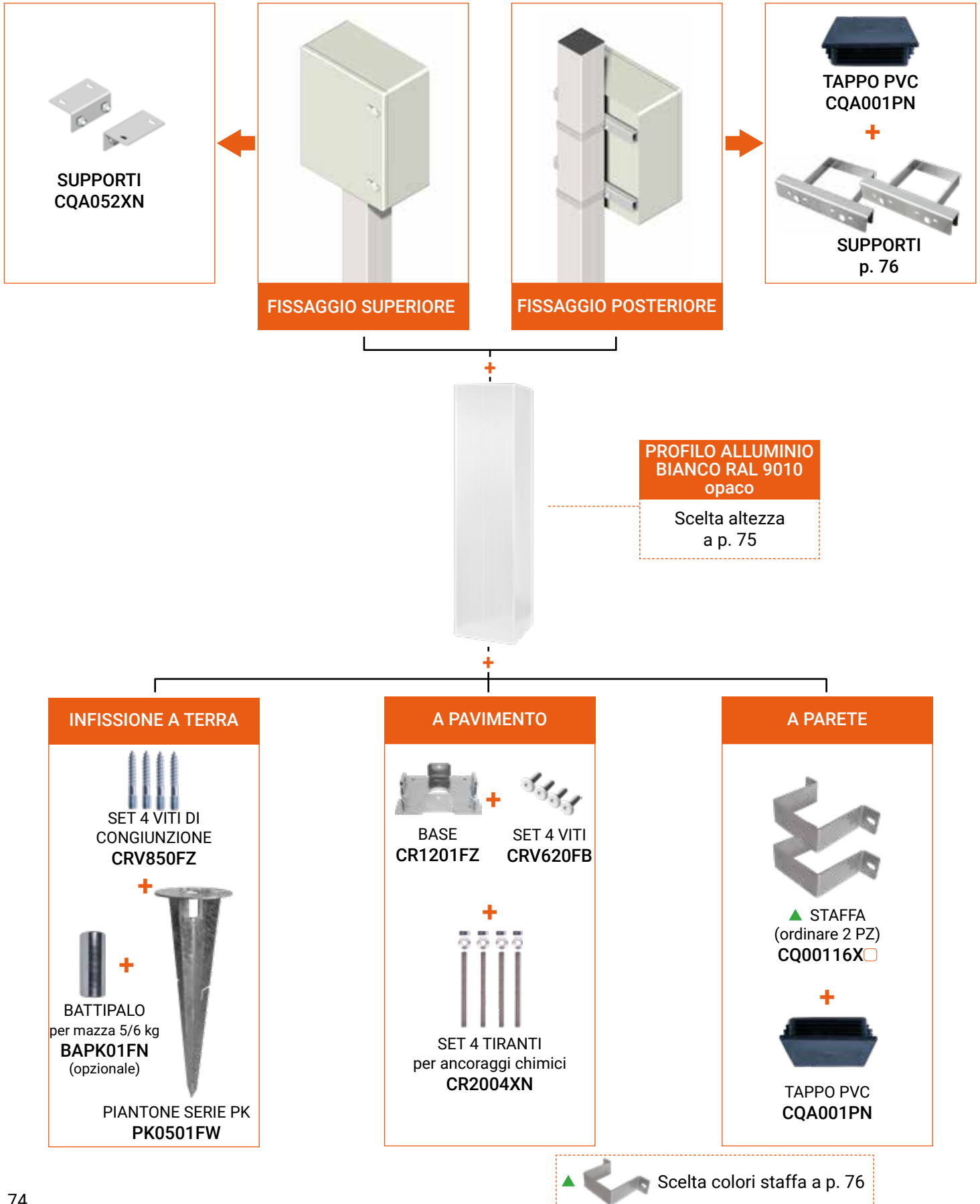
## COMPONENTI PER PALI ALLUMINIO 120X120X2,5 MM



### PIASTRE PER WALL-BOX

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









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



## 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

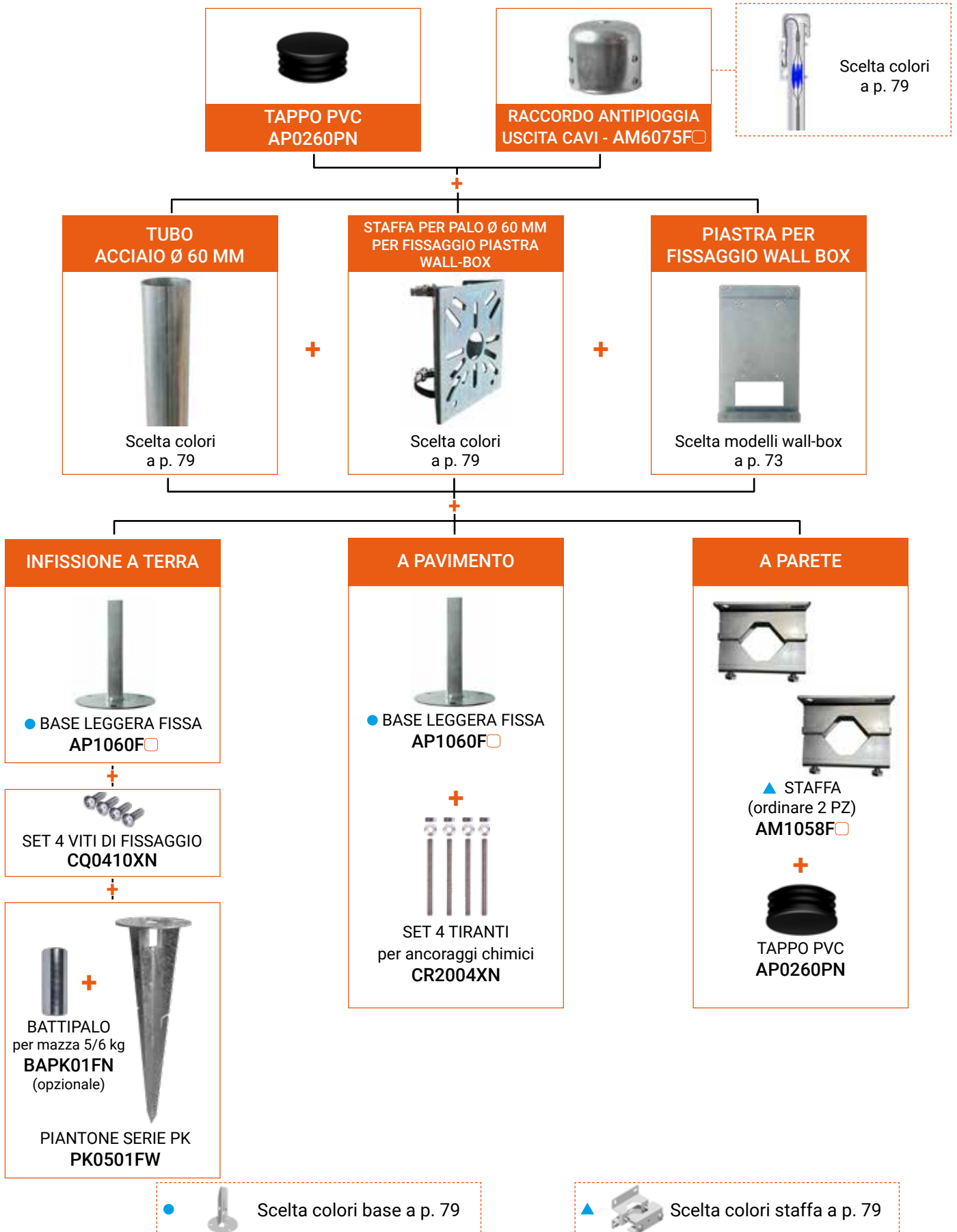
FOTO	DESCRIZIONE	MATERIALE	TRATTAMENTO	COLORE	CODICE
	Staffa frontale L 230 mm interasse di fissaggio 86 ÷ 210 mm	Acciaio INOX AISI 430	Nessun trattamento	Nessun colore	CQ1223XN
	Staffa frontale L 300 mm interasse di fissaggio 158 ÷ 278 mm	Acciaio INOX AISI 430	Nessun trattamento	Nessun colore	CQ1230XN
	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 <b>H palo max 1.5 mt</b>	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 <b>H palo max 1.5 mt</b>	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

<b>Cod.</b>	<b>Pag.</b>
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](mailto:info@unistab.it)

 [unistab.it](http://unistab.it)



SITO WEB



PROTEZIONE  
VOLATILI



CATALOGO  
GENERALE