

STRUTTURA A TERRA PENSILINA SERIE "PE-02 e PE-04"

www.gammasolare.com

Codice	Materiale	N° Pannelli	Orientamento Pannelli	Posti Auto	Peso ~ Kg	Tipo
PE-02 BASE	Note	15	Orizzontale	2	610	Modulare
PE-02-PLUS	Note	15	Orizzontale	2	395	Modulare
PE-04 BASE	Note	30	Orizzontale	4	1270	Modulare
PE-04-PLUS	Note	30	Orizzontale	4	830	Modulare

DATI TECNICI FR-02 e FR-04

Luce da terra serie PE-02	~ 2,4 / 3,0	m
Luce da terra serie PE-04	~ 2,4 / 4,15	m
Larghezza	~ 5,0	m
Profondità PE-02 Base e Plus	~ 5,0	m
Profondità FR-04 Base e Plus	~ 9,9	m
Materiale	Acciaio S235 - S275 - S355	
Trattamento Protettivo	Zincatura a Caldo ISO 1461	
N° Pilastrini PE-02 Base	2	
N° Pilastrini PE-02 Plus	1	
N° Pilastrini PE-04 Base	4	
N° Pilastrini PE-04 Plus	2	
Tilt Pannello	10°	
Dimensioni Pannelli Applicabili	Varie	
Superficie del Pannello Considerata	1,65	m2

Tipologie di Fissaggio a Terra Consigliate:
- Plinto Interrato Gettato in Opera

Il Dimensionamento e la Tipologia del Fissaggio è Subordinata alle Caratteristiche del Terreno, alla Zona di Installazione e ad Eventuali ulteriori Vincoli.

Resistenza al Carico del vento Zona 1
Resistenza al Carico della Neve Zona 1 Mediterranea

Il prodotto, per l'installazione, è soggetto ad un progetto redatto da un professionista abilitato in ottemperanza alle vigenti normative nazionali e internazionali.

Certificazioni / Garanzie

- UNI-EN-ISO 9001
- 3.1 EN-10204 Materia Prima
- 3.1 EN 10204 Zincatura ISO 1461

Normative di Riferimento per il Dimensionamento Strutturale

- UNI 10011/85: "Costruzioni di Acciaio"
- DM 9 gennaio 1996: "Norme Tecniche per il Calcolo, l'Esecuzione e il Collaudo delle Strutture"
- NTC 2008
- CNR 10024/86: "Analisi di Strutture mediante Elevatore. Impostazione e Redazione delle Relazioni di Calcolo"

REALIZZAZIONE DEI CALCOLI STRUTTURALI

G.L.D. Soluzioni Tecnologiche per l'Edilizia - Arch. Luca Ghigna

DEFINIZIONE DATI TECNICI

Gamma Officine Meccaniche S.p.A.

Via Brianza - 15 20835 Muggiò (MB)

TEL: 039 - 2782555

