

GCN S.p.A. Via Castelletto, 5 - 37050 Belfiore (VR) Tel. 045 6149279 - Fax 045 6149275 www.gruppocentronord.it gcn@gruppocentronord.it



Cap. Soc. Euro 1.274.000,00 Reg. Imp. di Vr 01275950036 C.C.I.A.A. di Vr n. 218162 Cod. Fisc. 01275950036 P.IVA 02120660234



VOCI DI ANALISI

(descrizione e capitolato)

RAMPE SCALA PREFABBRICATE SEMPLICE IN C.A.V.

di lunghezza massima mt circa e larghezza massima cm
pedata da cm e alzata cm (alzata e pedata formano angolo retto) spessore soletta NON inferiore a 22 cm
numero pezzi totali+ con volume max a pezzo di mc/rampa (peso presunto di q.li a pezzo circa)
armatura media considerata pari a kg/rampa 125 (sovraccarico pari a 100+400+pp) appoggio previsto con sella tipo "gerber" su pianerottoli prefabbrciati in C.A.V. e su rampe a ginocchio.
la solidariìzzazione avverrà per la presenza di 2+2 tubi corrugati predisposti dal produttore e "spinottatura" in opera seguita da inghisaggio con malta tipo EMACO a cura e carico acquirente .
le operazioni di spessoramento per la messa in quota e il materiale relativo occorrente si intendono a cura e carico acquirente.
calcestruzzo impiegato C 32/40 con cemento PORTLAND Classe di Esposizione:XC1 superfici a vista sia quella di calpestio che quella all'intradosso rampa (getto in verticale)
Il rivestimento di alzata e pedata e la rasatura e/o tinteggiatura si intende a cura e carico acquirente.
trasporto in orizzontale (boccole per posa presenti su pedata)
ipotesi di produzione di rampa scala al giorno (getti) Inizio produzione 40 gg lavorativi da firma ns contratto

ICN sede di Verona PCN sede di Novara MCN sede di Pistoia

Vi rimandiamo alla lettura dell'informativa ex art. 13 Regolamento UE n. 679/2016 ("Regolamento Generale sulla protezione dei dati - GDPR") che potete trovare al link https://www.gruppocentronord.net/privacy.
L'interessato può esercitare tutti i diritti di accesso sui propri dati previsti dal Regolamento UE n. 679/2016, tra i quali i diritti di rettifica, aggiornamento e cancellazione,

ovvero di opporsi in tutto od in parte in ogni momento al loro trattamento, inviando un messaggio all'indirizzo e-mail privacy@gruppocentronord.it.





rampe scala prefabbricate a doppio ginocchio in C.A.V.

di lunghezza massima mt circa e larghezza massima cm pedata da cm e alzata cm (alzata e pedata formano angolo retto).
spessore soletta NON inferiore a cm
numero pezzi totali con volume medio a pezzo di 1,90 mc/rampa (peso presunto di 48 q.li a pezzo circa).
armatura media considerata pari a kg/rampa 200 (sovraccarico pari a 100+400+pp); previste in fornitura 4 scatola tubo annegate nelle rampe e 4 scatole tubo, provviste di vite di regolazione verticale per montaggio in cantiere (anch'esse fornite a corredo) La suddetta metalleria si intende fornita con doppia mano di minio e certificata CE con relativa DOP. La predisposizione e la realizzazione di opportune "scatole" nelle strutture in cantiere per i suddetti dispositivi si intendono a cura e carico acquirente.
calcestruzzo impiegato C 32/40 con cemento PORTLAND Classe di Esposizione: XC1
superfici a vista sia quella di calpestio che quella all'intradosso rampa (getto in verticale) Il rivestimento di alzata e pedata e la rasatura e/o tinteggiatura si intende a cura e carico acquirente
trasporto in orizzontale (boccole per posa presenti su pedata)
ipotesi di produzione di rampa scala al giorno (getti) Inizio produzione 40 gg lavorativi da firma ns contratto:

pianerottoli per rampe scala prefabbricate semplici

di lunghezza massima mt 2,50 circa e larghezza massima cm 121 spessore soletta NON inferiore a 22 cm

numero pezzi totali __ con volume medio a pezzo di 0,70 mc (peso presunto di 17 q.li a pezzo circa); armatura media considerata pari a kg/pz (sovraccarico pari a 100+400+pp), previste in fornitura 4 scatola tubo annegate nei manufatti e 4 scatole tubo , provviste di vite di regolazione verticale per montaggio in cantiere (anch'esse fornite a corredo)

La suddetta metalleria si intende fornita con doppia mano di minio e certificata CE con relativa DOP

La predisposizione e la realizzazione di opportune "scatole" nelle strutture in cantiere per i suddetti dispositivi si intendono a cura e carico acquirente.







appoggio previsto con sella tipo "gerber" per supporto rampe a ginocchio e semplici

le operazioni di spessoramento per la messa in quota e il materiale relativo occorrente si intendono a cura e carico acquirente.

calcestruzzo impiegato C 32/40 con cemento PORTLAND Classe di Esposizione: XC1

superfici a vista sia quella di calpestio che quella all'intradosso rampa (getto in verticale)

Il rivestimento di alzata e pedata e la rasatura e/o tinteggiatura si intende a cura e carico acquirente.

trasporto in orizzontale (boccole per posa presenti su pedata)

ipotesi di produzione di __ rampa scala al giorno (__ getti) Inizio produzione __ gg lavorativi da firma ns contratto