

VOCI DI ANALISI (descrizione e capitolato)

ELEMENTI IN C.A.V. PER GRADONI ARENA-STADIO- PALAZZETTO

manufatti di spessore di 12/18 cm (rispettivamente per lato orizzontale e verticale)
dimensioni principali :

n° ___ elementi di sommità di larghezza max cm 119 con nervatura di irrigidimento di
cm 30

lunghezza max (a misura) cm di peso totale di circa ___ q.li

Gli elementi possono essere abbinati con travi metalliche (o c.a.) di in larghezza cm ___
con posizione, orientamento e orditura come da progetto.

Sovraccarichi considerati standard pari a 40 kg/mq.(permanenti) + 500
kg/mq.(accidentali) + peso proprio

Resistenza al fuoco R 60' - Classe di Esposizione: XC1

I manufatti saranno provvisti di profili di ancoraggio tipo Halfen zincati e relativa
bulloneria in testata per consentire (a cura e carico acquirente) connessione alle travi
metalliche (o c.a.) porta gradoni

Qualora necessarie il venditore provvederà alla fornitura di strisce di gomma o
neoprene per appoggio su travi metalliche a sbalzo

Per sollevamento , basculamento e posa in cantiere sono previste 2+4 chiodi tipo deha

Finitura: lati a vista cemento grigio contro cassero metallico, interno verticale
frattazzato

Eventuale rasatura/tinteggiatura (a discrezione della D.L.) si intende a cura e carico
acquirente

Produzione standard

2 pz al giorno per elementi di sommità e base

2 pz al giorno per elementi intermedi

[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.