



NOTA:
La soletta di copertura del vano montacarichi dovrà essere realizzata con pendenza solamente sulla parte superiore

NOTA:
L'impresa avrà cura di posizionare le predisposizioni impiantistiche e strutturali sulle pareti dei vani, prima del getto del calcestruzzo. Vedi schema allegato

NOTA GENERALE DI RIFERIMENTO
La quota riportata in tutti gli elaborati strutturali, carpenterie e armature è da considerare quale relativa. La quota 0.00 corrisponde alla quota assoluta 5.07, riportata sugli elaborati generali con riferimento al piano quotato.

| | | | |
|--|--|---|--|
| ITEC engineering | | Comune di Ameglia Provincia della Spezia | |
| Committente: Cantieri navali Sanlorenzo s.p.a. | | Titolo: Nuovo insediamento D2 | |
| Livello di progetto: ESECUTIVO | | Oggetto: Carpenteria montacarichi 3 | |
| Tavola n°: STR-G07 | | Scala: VARIE | |
| Codice progetto: P093-16 | | Firme: | |
| Nome File: P093-16-E-DI-STR-G07 | | | |

| Rev. | Modifiche / Revisioni | Redatto | Data | Contr./Appr. | Data |
|------|-----------------------|---------|------------|--------------|------------|
| A | PRIMA EMISSIONE | RP | 31/05/2018 | GB/RV | 31/05/2018 |
| B | SECONDA EMISSIONE | RP | 06/07/2018 | GB/RV | 06/07/2018 |
| C | TERZA EMISSIONE | RP | 04/10/2018 | GB/RV | 04/10/2018 |
| D | QUARTA EMISSIONE | RP | 18/02/2019 | GB/RV | 18/02/2019 |

ITEC engineering S.r.l.
Via Salsizani (SP)
14139 GENOVA
Via Antonio Galvani, 7/9-10
TEL. +39 010 999888
info@tec-engineering.it
www.itec-engineering.it

ASSOCIATO
oice

È vietata o norma di legge la riproduzione, anche parziale, non autorizzata di questo documento.