

PER IL SOLLEVAMENTO GABBIE DI ARMATURA

LE OPERAZIONI DI SOLLEVAMENTO DELLE GABBIE DI ARMATURA DOVRANNO ESSERE ESEGUITE UTILIZZANDO CAVI IN ACCIAIO COLLECATI ALLE STAFFE PER IL SOLLEVAMENTO. LA GABBIA DI ARMATURA HA UN PESO COMPLESSIVO DI 5500Kg

NOTA BENE

- PER I DETTAGLI DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE **VEDI ELABORATO SPECIFICO:**
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO: RAAA1ERAPGA01GSP001

DESCRIZIONE DELLA MODIFICA

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A.

Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)



AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.

C.U.P. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E PROGETTO ESECUTIVO Impresa Plazapotti & C. S.p.A. Il Responsibile di Progetto Dotti Ing. Luca Bondanelli GIOVANNA CASSANI Dott. Ing. Giovanna Cassan RDINE INGEGNERI DI MILANO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n. 2099 Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392 Progettista Responsabile Integrazione Frestazioni specialistiche:
Impresa Pizzarotti & C. S.D.A. RIZZAROTTI
Ing. Pietro Mazzoli GEGNERI PARIA n. 821
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Asse principale Galleria artificiale A1

18/03/2014 1:50 1:20

Data Emissione Progetto:

AP GA AR
 14/05/2015
 CORREZIONE REFUSI E OSSERVAZIONI ASPI

 12/12/2014
 ISTRUTTORIA A15
 MAZZOLI MAZZOLI MAZZOLI Approvato G. MONDIN G. MONDIN G. CASSANI G. MONDIN G. CASSANI