



Al fine di garantire la funzionalità idraulica del sistema di evacuazione delle acque di piattaforma (fossi in argilla, canalette in CLS, condotti in PeAD ed Acciaio) dovranno essere rigorosamente rispettate le pendenze di progetto. In fase di realizzazione dell'opera la posa di tutti gli elementi di drenaggio dovrà avvenire con l'ausilio di idonee strumentazioni topografiche di alta precisione nel rispetto delle norme tecniche di riferimento e secondo le specifiche dettagliate nelle tavole di particolari costruttivi e nelle relazioni tecniche.

Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**  
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Tarò - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**  
FONDATA NEL 1910

**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. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

**PROGETTO ESECUTIVO**

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.  
Il Direttore TIBRE: \_\_\_\_\_ Il Responsabile del Procedimento: \_\_\_\_\_ Il Presidente: \_\_\_\_\_

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.  
Il Direttore Tecnico: **Il Responsabile di Progetto**  
*Dott. Ing. Luca Bondanelli*

Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**  
FONDATA NEL 1910  
Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**  
Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581  
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**  
Ordine degli ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

A.T.I.: **idroesse engineering**, **ROCKSOIL S.p.A.**, **VIA**  
MANDATARIA, MANDANTE, MANDANTE

Consulenza specialistica a cura di: **NA**  
Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche:  
**Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.**  
**Ing. Pietro Mazzoli**  
Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo n. 421

Titolo Elaborato: **Asse principale Smaltimento e trattamento acque di piattaforma Asse ATST dal km 0+405,78 a km 2+371,62 Profili idraulici smaltimento acque piattaforma - Tav. 1/5**  
Data Emissione Progetto: **18/03/2014**  
Scala: **1:1'000/100**

Identif. Elaborato:

ALFO IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	DEL. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PRIGR. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	ST	02	G	PR	001	B

REVISIONI:

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
B	18/02/2015	REVISIONE GENERALE	COSTANTINI	INGRELLI	MAZZOLI
A	30/06/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	A. ZANELLATO	F. INGRELLI	MAZZOLI

Il presente documento non potrà essere copiato, ristampato o altrimenti pubblicato, né tutto o in parte, senza il consenso scritto della AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. con l'indirizzo email: [progettazione@autocamionalecisa.it](mailto:progettazione@autocamionalecisa.it). Questo documento non potrà essere copiato, ristampato o altrimenti pubblicato, né tutto o in parte, senza il consenso scritto della AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. con l'indirizzo email: [progettazione@autocamionalecisa.it](mailto:progettazione@autocamionalecisa.it).