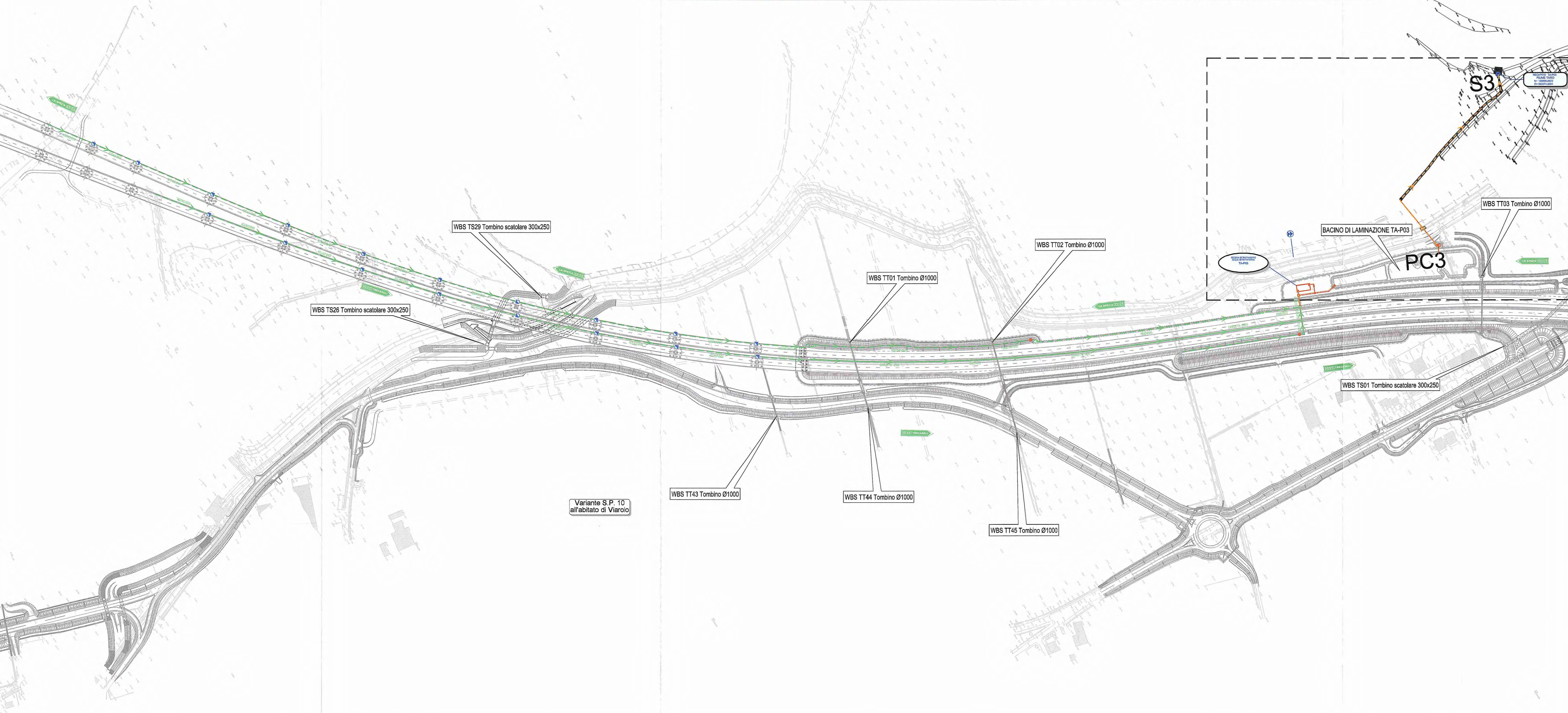


### LEGENDA

- S3** SCARICO ACQUE IN AREA GOLIGNA TARO
- PC3** PUNTO DI PRELIEVO E CONTROLLO TA-P03
- MANIFATTI DI SFORZO ACQUE IN SECONDA POGGIO DI FINECILLATO
- MANIFATTI DI SCARICO E CONTROLLO SVERSAMENTI ACCIDENTALI
- BACINO DI LAMINAZIONE E DI RIFORMAZIONE SELEZIONATO
- STAZIONE DI SOLLEVAMENTO ACQUE
- RIFIUTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA POGGIO
- INDICAZIONI PUNTI DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA POGGIO
- INDICAZIONI RECAPITI ACQUE DA PUNTO DI TRATTAMENTO
- MANIFATTI DI RECAPITO
- INDICAZIONI IMPLUVI/USPLUVI (BRACCI)
- COLLETTORI PER TRAFFICO
- INDICAZIONI COLLETTORI DI DRENAGGIO
- COLLETTORI ACQUE DI PIATTAFORMA TOSCHINI IN ARGILLA FOSSE IN ARGILLA
- CANTILETTA SPARTE-TRAFFICO
- COLLETTORI ACQUE TRATTATE (PRESI)



**Autocomonale della CISA S.p.A.**  
Via Combaora 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

---

**Impresa Esecutrice:**  
**PIZZAROTTI**  
FONDATA NEL 1910

---

**Autosradale 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), 1. LOTTO.**  
C.U.P. G6180400060008 C.I.G. 307068161E

---

**PROGETTO ESECUTIVO**

Autocomonale della CISA S.p.A. Il Responsabile del Progetto: Il Geologo:

**IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.** Il Direttore Tecnico: **Dr. Ing. Luca Bondanelli**

---

**PROGETTAZIONE DI:**  
**PIZZAROTTI**  
A.T.A.: **idresse engineering** **ROCKSOIL** **VIA**

Il Progettista:  
**Ing. Fabio Nigrelli**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 5581  
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:  
**Dr. Ing. Giuseppe Pizzarotti**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 382

---

Consulenza specialistica a cura di:  
NA Proprietario Responsabile Integrata PIZZAROTTI & C. S.p.A.  
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.  
Ing. Pietro Mazzoli  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

---

TITOLO: Elaborato: **ST - Smaltimento e trattamento acque di piattaforma**  
01 - Generale  
**PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE RECAPITO IDRAULICO TA-P03**  
AUA - Autorizzazione Unica Ambientale - Rete raccolta acque

Data Emisione Progetto: **18/03/2014**  
Scala: **1:2000/1:1000**

---

Identif. Elaborato:	USO:	SCALE:	DATA:	REVISIONE:
ST - Smaltimento e trattamento acque di piattaforma	RAAA	1	18/03/2014	1