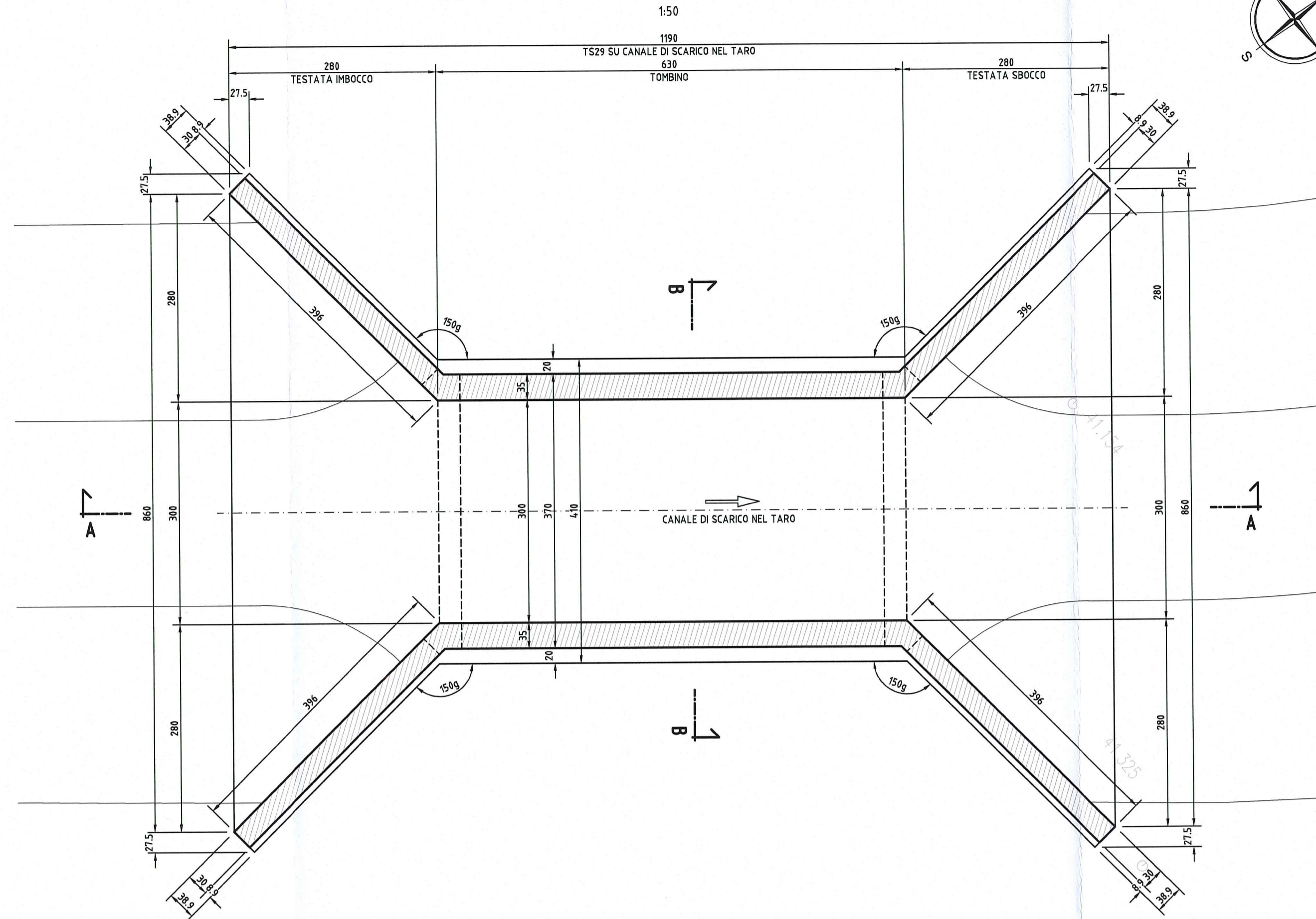
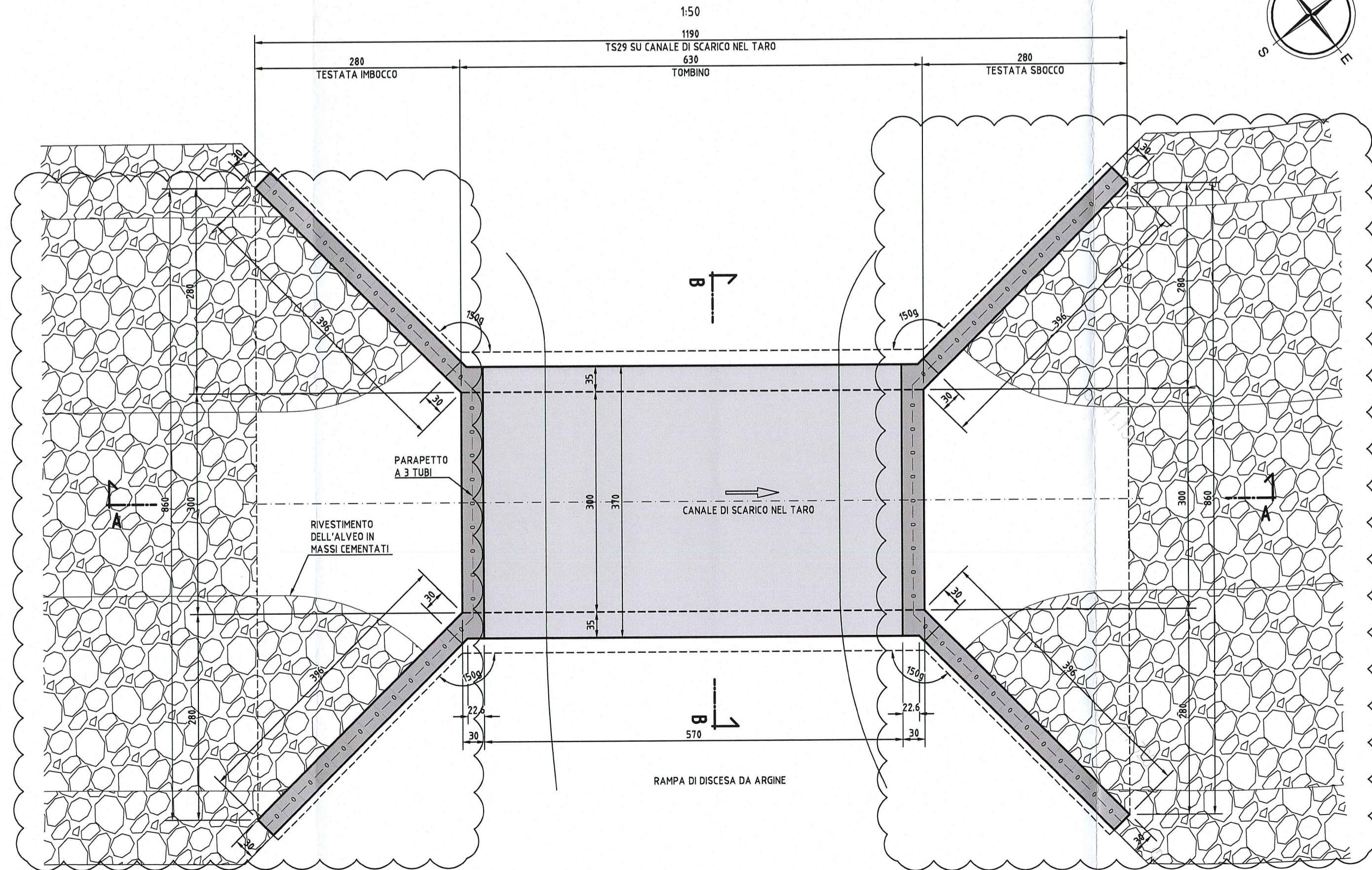


PIANTA FONDAZIONI E SPICCATO ELEVAZIONI



VISTA DALL'ALTO



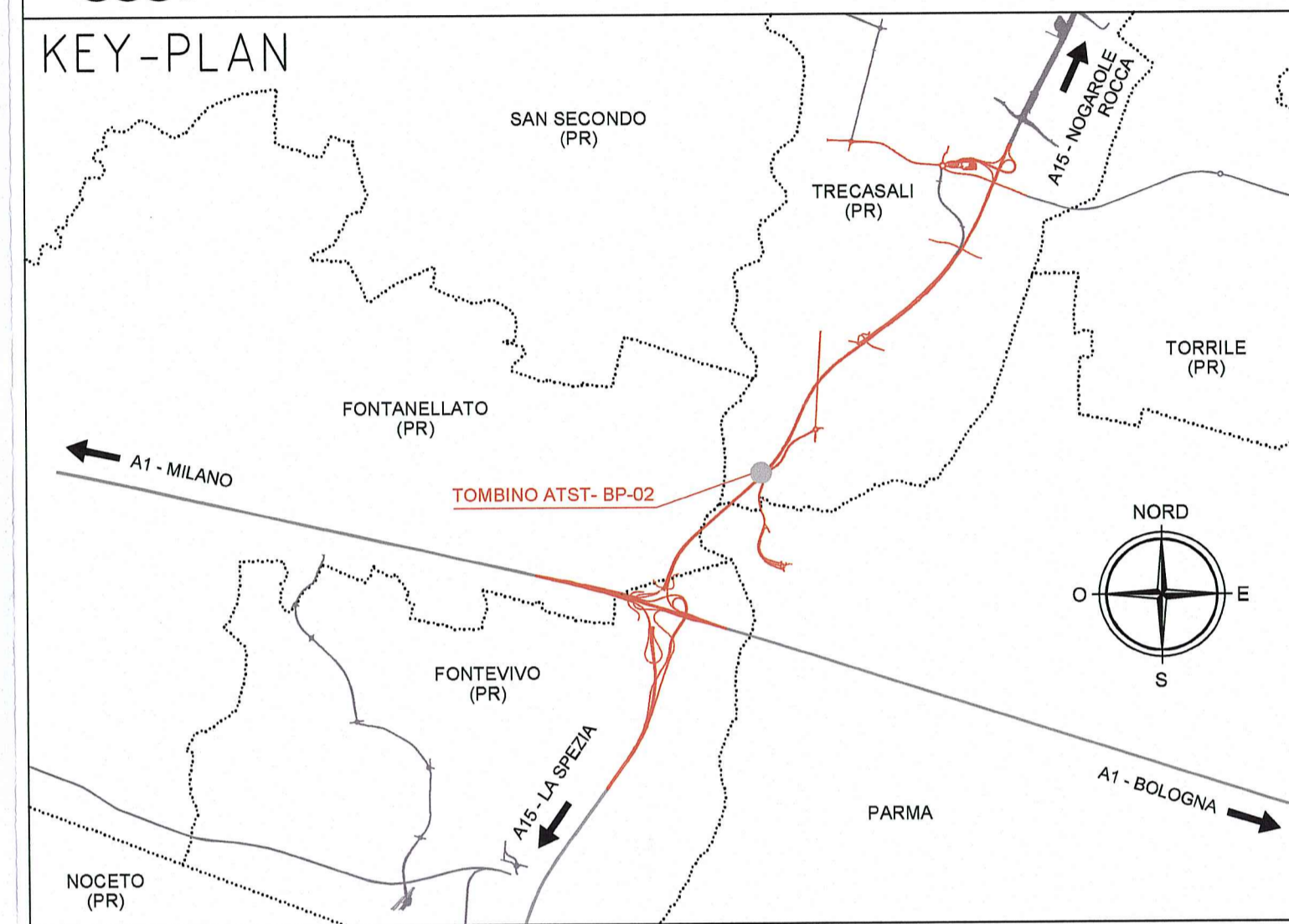
NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI
- PER PARAPETTO A 3 TUBI VEDERE ELABORATO: ASSE PRINCIPALE - TOMBINI SCATOLARI - TIPOLOGICO TOMBINI PARAPETTI E GRIGLIATI CODICE RAAAIEIPTS00GPC001
- PER RELAZIONE DI CALCOLO PARAPETTO A 3 TUBI VEDERE ELABORATO: ASSE PRINCIPALE - TOMBINI SCATOLARI - TIPOLOGICO TOMBINI PARAPETTI E GRIGLIATI - RELAZIONE DI CALCOLO CODICE RAAAIEIPTS00GRE001

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO: ASSE PRINCIPALE - TOMBINI SCATOLARI - TIPOLOGICO TOMBINI PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI CODICE RAAAIEIPTS00GSP001
- MASSI DA CAVE DI ROCCIA COMPATTA E NON GELIVA CON PESO SEMPRE SUPERIORE A 200 KG POSTI IN OPERA RIGOROSAMENTE FACCIATA A VISTA PER UNO SPESSORE NON INFERIORE A 50 cm. PESO VOLUMICO: >= 24 kN/m³ (2400KG/m³) RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE: >= 50 N/mm (500 KGF/cm²) COEFFICIENTE DI USURA: <= 1.5 mm COEFFICIENTE DI IMBIBIZIONE: <= 5% GELIVITA': IL MATERIALE DEVE RISULTARE NON GELIVO

Recepimento istruttoria A15 novembre 2014: Modifica spessore rivestimento.
Recepimento osservazione lettera Consorzio di Bonifica prot. n°2190 del 08/04/2015: inserito nota relativa ai massi da cave di roccia.



Comittente:
AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 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. G61B04000060008 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 Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI:
PIZZAROTTI
FONDATA NEL 1910
Il Progettista: Ing. Fabio Nigrelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

A.T.I.: **idroesse engineering** **ROCKSOUL** **VIA**
MANDATARIA MANDATARIE MANDATARIE
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di:
NA
Progettista Responsabile: **Dot. Ing. PIETRO MAZZOLI**
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. **PIZZAROTTI**
Ing. Pietro Mazzoli **SCRITTO ORDINE**
INGEGNERI PARMA n. 821
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse Principale**
Tombini scatolari
Tombino scatolare ATST - BP - 02 - 300x250cm - Canale OTTO MULINI
Carpenteria : Piante
Data Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:50

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	DET. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROGR. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	TS	29	S	CA	001	B
B	09/04/2015	Istruttoria A15 novembre 2014 + lettera Consorzio di Bonifica Parmense prot. n°2190 del 08/04/2015							BORACCI	NIGRELLI	MAZZOLI
A	08/06/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO							TARCA	NIGRELLI	MAZZOLI
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE							Redatto	Controllato	Approvato