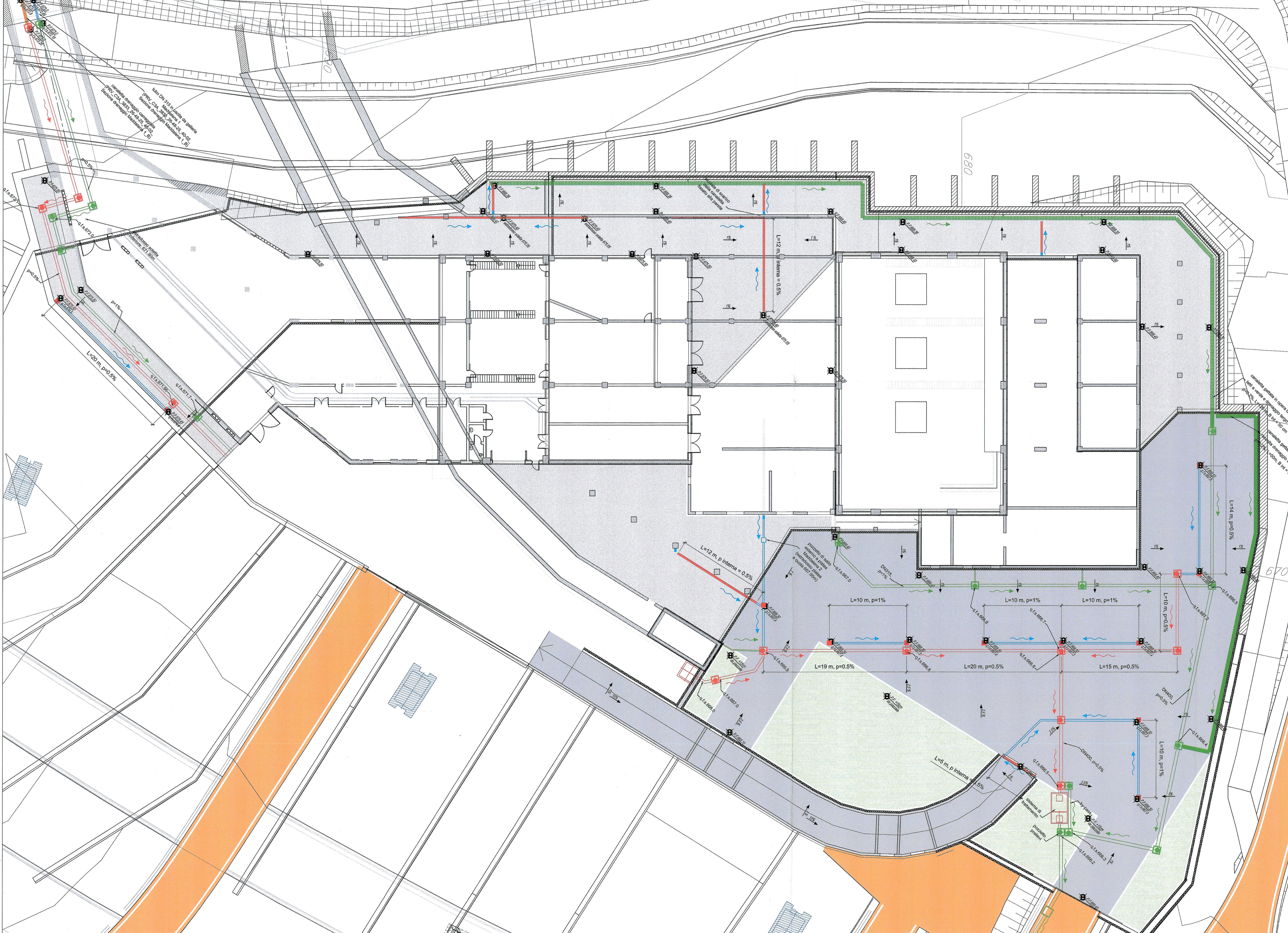


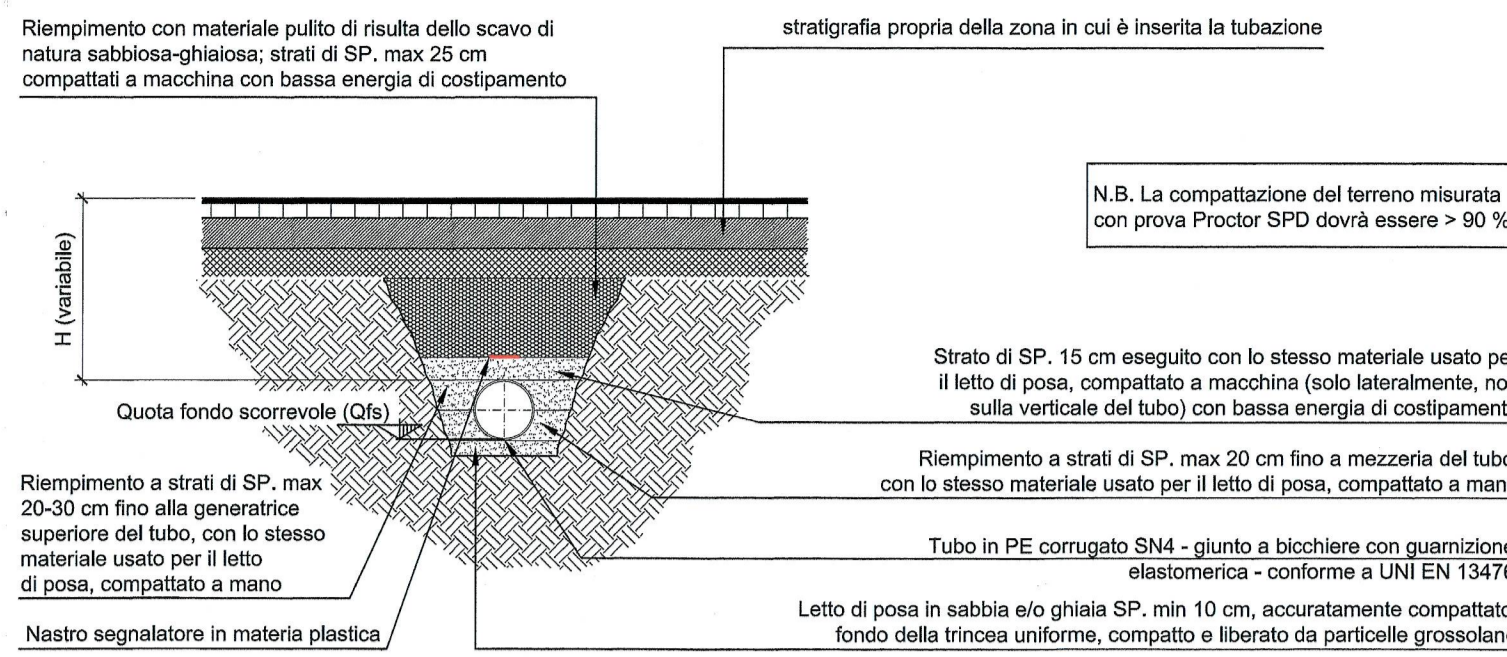
VUE EN PLAN ECHELLE 1:250 / PLANIMETRIA SCALA 1:250 - coperture e piazzale "Maddalena 1"



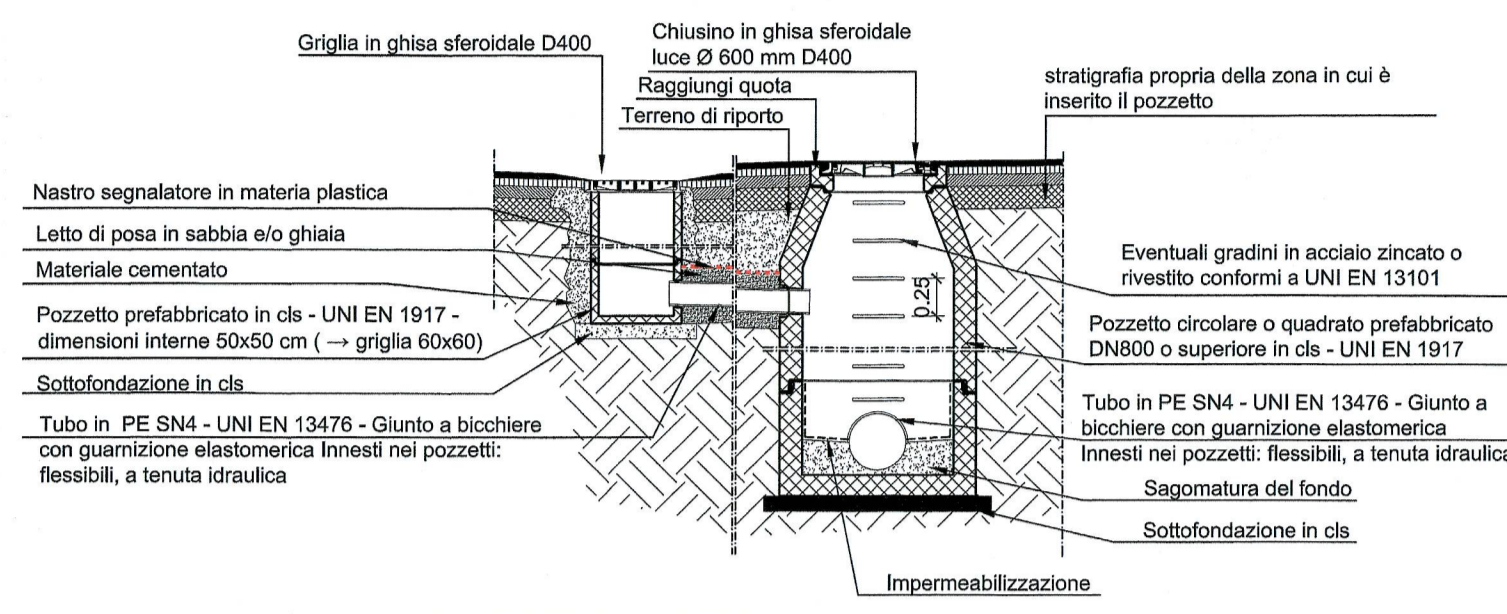
VUE EN PLAN ECHELLE 1:250 / PLANIMETRIA SCALA 1:250 - aree coperte e piazzale "Maddalena 2"



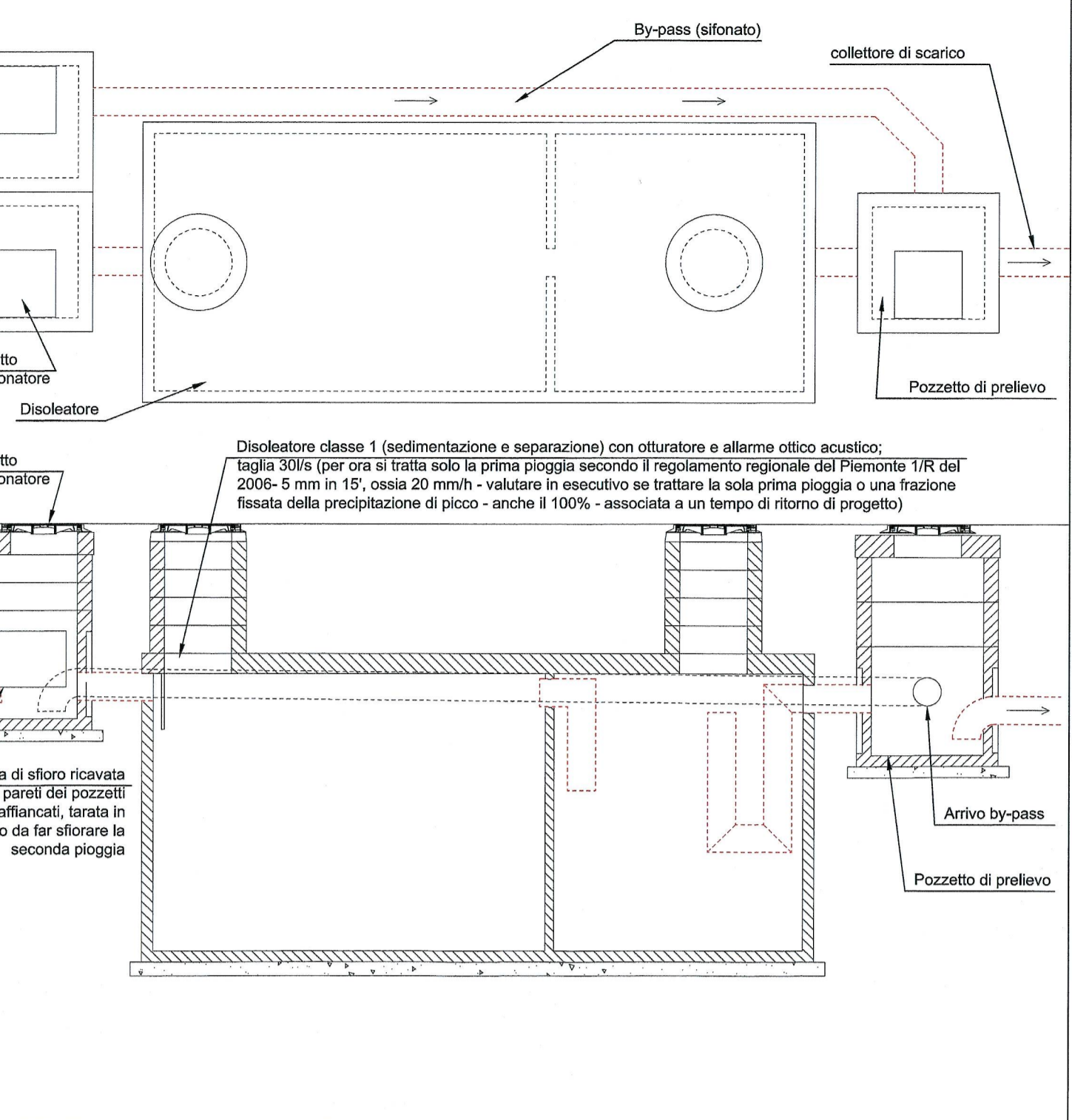
SEZIONI DI POSA DEI TUBI FLESSIBILI - scala 1:50



TIPOLOGICO COLLEGAMENTO TRA CADITOIA E POZZETTO COLLETTORE - scala 1:50



TIPOLOGICO TRATTAMENTO IN CONTINUO DELLA PRIMA PIOGGIA - scala 1:50



**LEGENDA / LEGENDE**

**TUBAZIONI / TUYAUX**

- Linea principale di raccolta acque di piattaforma (potenzialmente inquinata) - PAVI DN variabile (min DN150) / Réseau de collecte des eaux de plate-forme (potentiellement polluées) - PAVI DN variable (min DN150)
- Linea secondaria (collegamento caditoia) - PAVI DN 100 - DN200 in funzione della superficie sottesa / Réseau de collecte des eaux de couverture - PAVI DN 100 - DN200
- Linea di raccolta acque meteoriche incidenti sulle coperture - PAVI DN variabile (min DN150) / Réseau de collecte des eaux de couverture - PAVI DN variable (min DN150)
- Canalini di raccolta drenante (sezione circolare minima 15x15cm o 10x20 cm) / gouttières (min 15x15cm ou 10x20 cm)

**OPERE D'ARTE / OUVRAGES**

- caditoia / grilles avaloirs
- pozzetto / regard de visite
- canalini di drenaggio lineari per carichi stradali / canaux de drainage linéaires pour les zones de circulation urbaines par véhicules
- pioggia DN110 con scoppo al piede (colatura in uscita min. DN125, p=2%) / pluie de descente DN110 avec regard de valve au bout (boute de sortie min. DN125, p=2%)

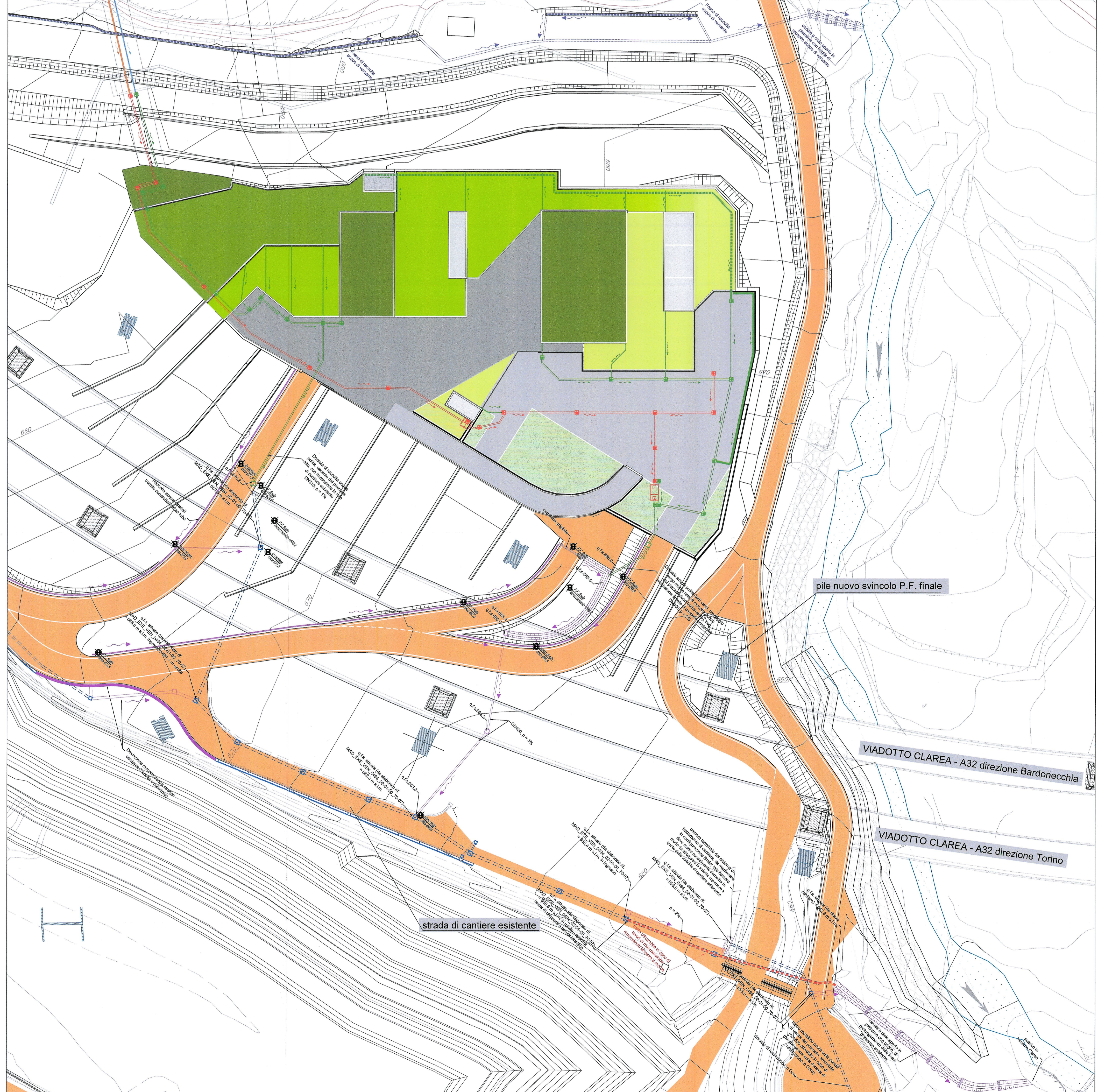
**SMALTI / SYMBLES**

- P.F. - quote piano fondo / attitude au sol
- di - quota fondo scoperite / attitude de l'épave
- verso di marciapiede e pendenza della piattaforma / direction de nivellement superlatiale et pente
- DN - p - %
- diametro nominale e pendenza del collettore / diamètre nominal et pente de tuyau

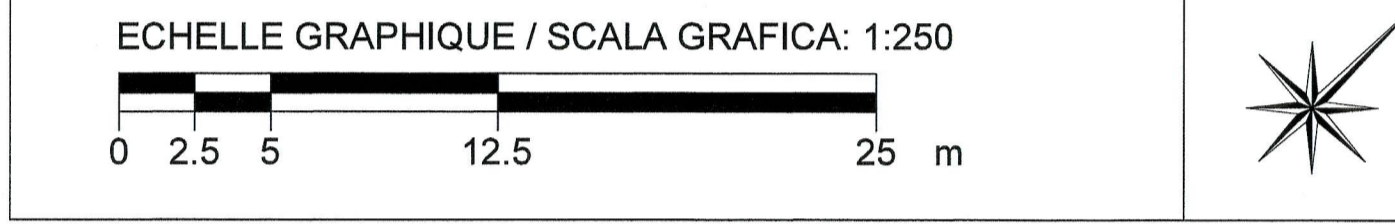
**SUPERFICIE / SURFACES**

- piattaforma impermeabile / plate-forme imperméable
- tetti verdi / toitures végétalisées
- parte coperta dai piazzali / esplanade couverte
- stufie verdi piano, non contribuenti alla formazione della portata / surfaces vertes planes, ne contribuent pas à la formation de débit

VUE EN PLAN ECHELLE 1:500 / PLANIMETRIA SCALA 1:500 - rete di scarico

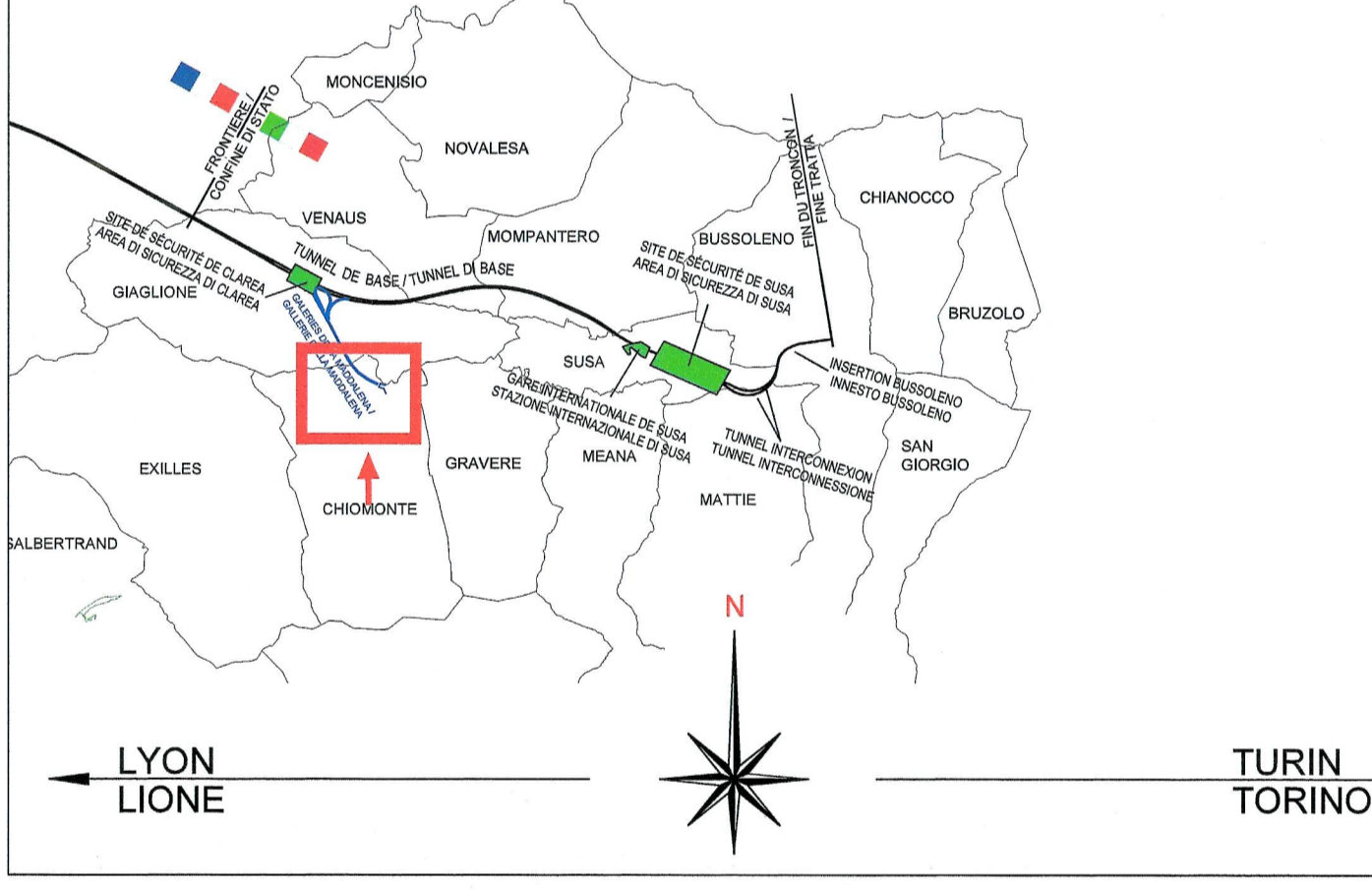


RIFERIMENTI / REFERENCES :  
PRV\_CSA\_3840\_28-48-30\_10-01\_Relazione generale descrittiva delle opere all'aperto



SISTEMA DI RIFERIMENTO LTF 2004c / SYSTEME DE REFERENCE LTF 2004c

PIANO DI LOCALIZZAZIONE / VUE D'ENSEMBLE



**LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE**

Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière

Partie commune italo-francese / Sezione transfrontalière

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

PARTE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE  
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 238 DELLA DELIBERA CIPE 19/2016)  
CUP C11J0500030001 - PROGETTO DEFINITIVO

GENIE CIVIL / OPERE CIVILI  
TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE  
GALERIE DE LA MADDALENA - GALLERIA DELLA MADDALENA  
PORTAIL ET PLATEFORME: GENERALES - IMBOCCO E PIAZZALE: GENERALI  
AMENAGEMENTS ZONE DU PORTAIL - SYSTEME DE COLLECTE DES EAUX  
SISTEMAZIONE AREA DI IMBOCCO - SISTEMA RACCOLTA ACQUE

NO	DES	DESCRIPTION	ETAT	DATE	APPR	APP
D	0601013	Profilo alluvio / Fiume alluvio	G. VERGARO (Dr. Quaresima)	11/08/2016	L. CRIVELLO	M. PAVITOLLO
A	0602011	Realizzazione svincolo LTF / Realizzazione svincolo LTF	G. VERGARO (Dr. Quaresima)	11/08/2016	M. RUSSO	M. PAVITOLLO
B	1003007	Profilo alluvio in sede LTF / Profilo alluvio in sede LTF	G. VERGARO (Dr. Quaresima)	11/08/2016	F. ANDRIGHI	L. CRIVELLO
C	1003007	Profilo alluvio in sede LTF / Profilo alluvio in sede LTF	G. VERGARO (Dr. Quaresima)	11/08/2016	F. ANDRIGHI	L. CRIVELLO
D	1004007	Profilo alluvio in sede LTF / Profilo alluvio in sede LTF	G. VERGARO (Dr. Quaresima)	11/08/2016	F. ANDRIGHI	L. CRIVELLO

Code / Doc: PR V C 3 A T S 3 3 8 4 7 D A P P L A

ADRESSE REG / INDIRIZZO GEO: CSA // # 28 48 30 38 04

ECHELLE / SCALA: divers / varie

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN