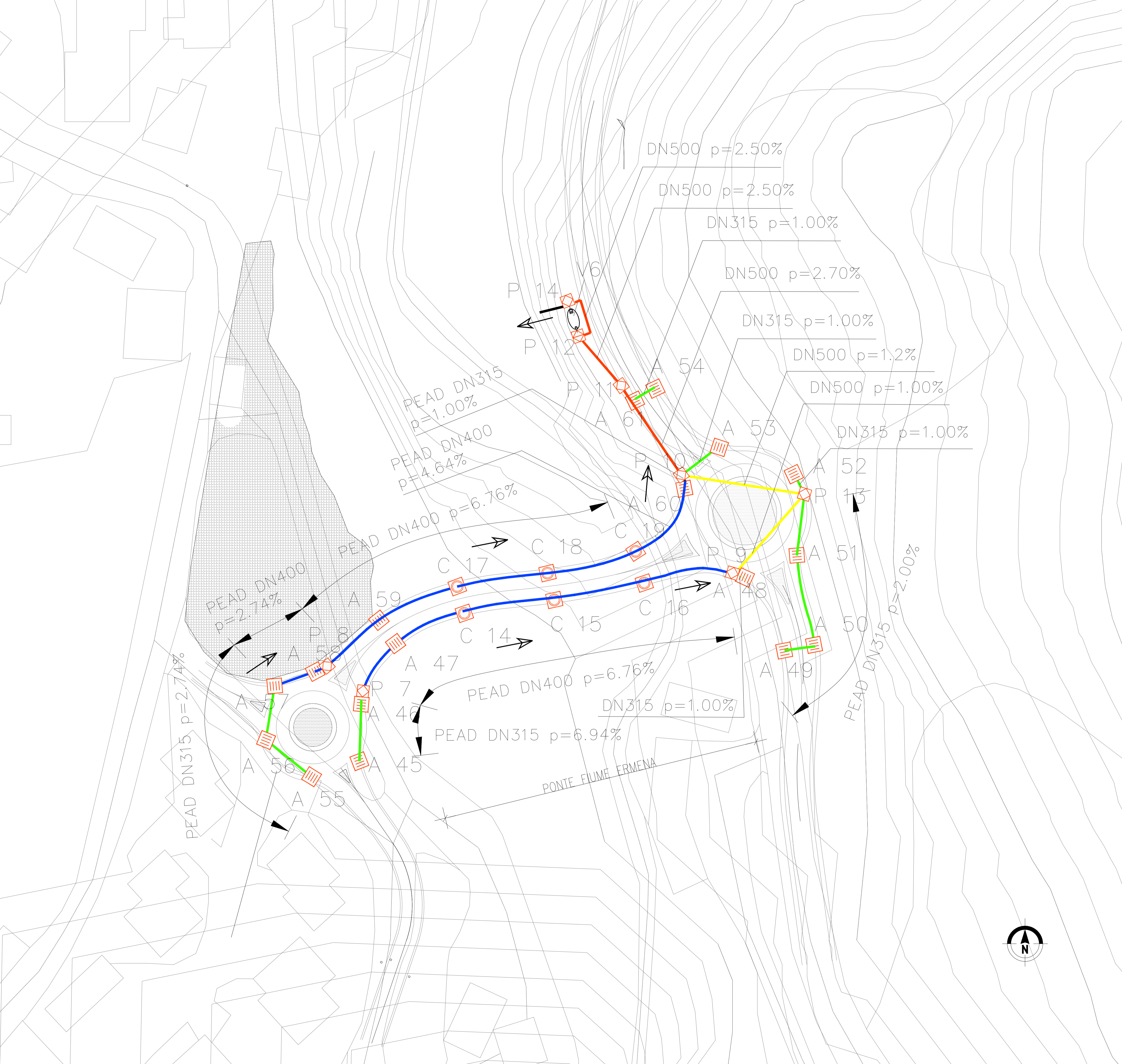
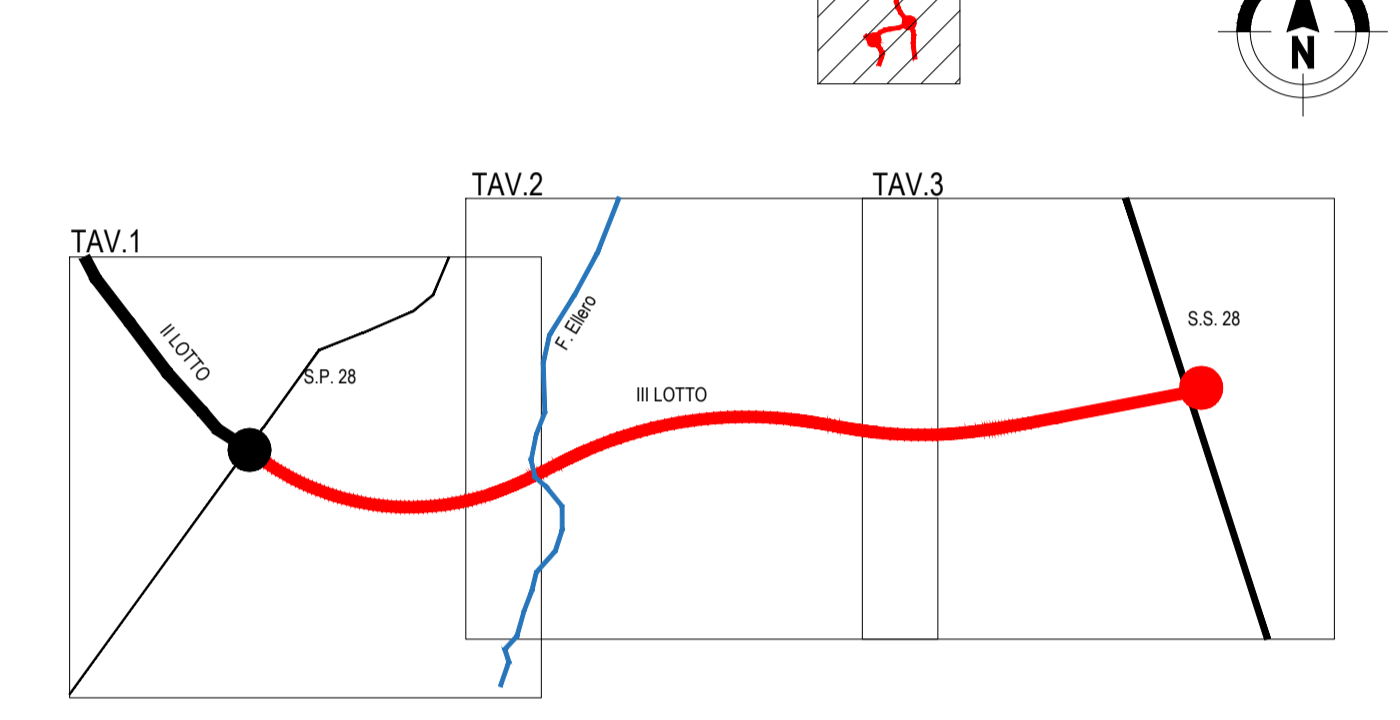


# LEGENDA IDRAULICA DI PIATTAFORMA

- TUBAZIONI ACQUE METEORICHE**
- RILEVATO - Tubazione raccolta acque meteoriche DNvar.315-400-500-800mm in PEAD DN/ID SN4 - 8
  - TRINCEA - Tubazione raccolta acque meteoriche DNvar. 400-500-800mm in PEAD DN/ID SN4 - 8
  - GALLERIA ARTIFICIALE - Tubazione raccolta acque meteoriche DN500
  - GALLERIA ARTIFICIALE - Drenaggio DN160
  - VIADOTTO - Collettore in PP DN/ID var.630
  - GALLERIA NATURALE - Tubazione microfessurata di drenaggio dell'arco rovescio DN300
  - GALLERIA NATURALE - Drenaggio DN150
  - GALLERIA NATURALE - Tubazione in Pead DN400 raccolta acque di piattaforma
  - GALLERIA NATURALE - Drenaggio acque di sversamenti accidentali continuita' longitudinale collettore in Pead DN250
  - TRINCEE DRENANTI Pead DN250
  - TRINCEE DRENANTI PROFONDE
- GRIGLIE E POZZETTI**
- RILEVATO - Cordolo + Caditoia
  - Pozzetto prefabbricato 60x60 sp.13cm H=var
  - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
  - TRINCEA - Cunetta + Caditoia
  - Pozzetto prefabbricato 60x60 sp.13cm H=var
  - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
  - VIADOTTO - Banchina con cordolo
  - Bocchettone in PVC DN160
  - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
  - GALLERIA ARTIFICIALE - Cunetta + Caditoia
  - Pozzetto prefabbricato 60x85 sp.13cm H=var
  - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
  - GALLERIA NATURALE - Cunetta + Caditoia
  - Pozzetto prefabbricato 60x60 sp.13cm H=var
  - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
  - GALLERIA NATURALE
  - Pozzetto tagliafuoco
- VASCHE**
- VASCA DI PRIMA PIOGGIA V1 volume=643 m<sup>3</sup>
  - VASCA DI VERSAMENTO volume=40m<sup>3</sup>
- DISOLEATORE** q= 40 l/s - 15 l/s

## QUADRO DI UNIONE



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

Provincia di Cuneo  
S.S. 28 del Colle di Nava  
Lavori di realizzazione della Tangenziale di Mondovì con collegamento alla S.S. 28 Dir - 564 e al casello A6 "Torino-Savona" - III Lotto (Variante di Mondovì)

PROGETTO DEFINITIVO		COD. TO08
PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	<b>TECHNITAL</b>	<b>POLITECNICA</b> BUILDING FOR HUMANS
SPECIALISTICHE:	IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI	IL PROGETTISTA:
Ing. Andrea Rensio - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413	Ing. Andrea Rensio Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Matildi - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 6457/A COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E COORDINATORE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Ing. Edoardo Piccini - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381
IL GEOLOGO:	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	OPERE D'ARTE MAGGIORI GALLERIA:
Geol. Emanuele Fresia - TECHNITAL Ordine Geologi Veneto n. A501	Ing. Paolo Barrasso - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A8513	Ing. Corrado Pesce - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A1984 OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTI E MINORI: Ing. Stefano Isani - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A4550
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:	GEOTECNICA:
Ing. Giuseppe Danilo Molgieri	Ing. Giuseppe Danilo Molgieri	Ing. Alessandro Rizzo - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A19598 IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Simone Venturini - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2515
PROTOCOLLO:	DATA:	

**04 - IDROLOGIA E IDRAULICA**

Planimetria idraulica - Rione Borgato

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
DPT00008D16	04.12_P00_OI00_IDR_PP04_D	04.12		1:500
	CODICE ELAB.			
	P000I000IDRPP04			

D	ISTRUTTORE CSLPP e VIA	Apr. 2021	Technital	Ciccatori	Venturini	Rensio
C	-	-	-	-	-	-
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Mag. 2020	Technital	Ciccatori	Venturini	Rensio
A	EMISSIONE	Mar. 2020	Technital	Ciccatori	Venturini	Rensio
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO