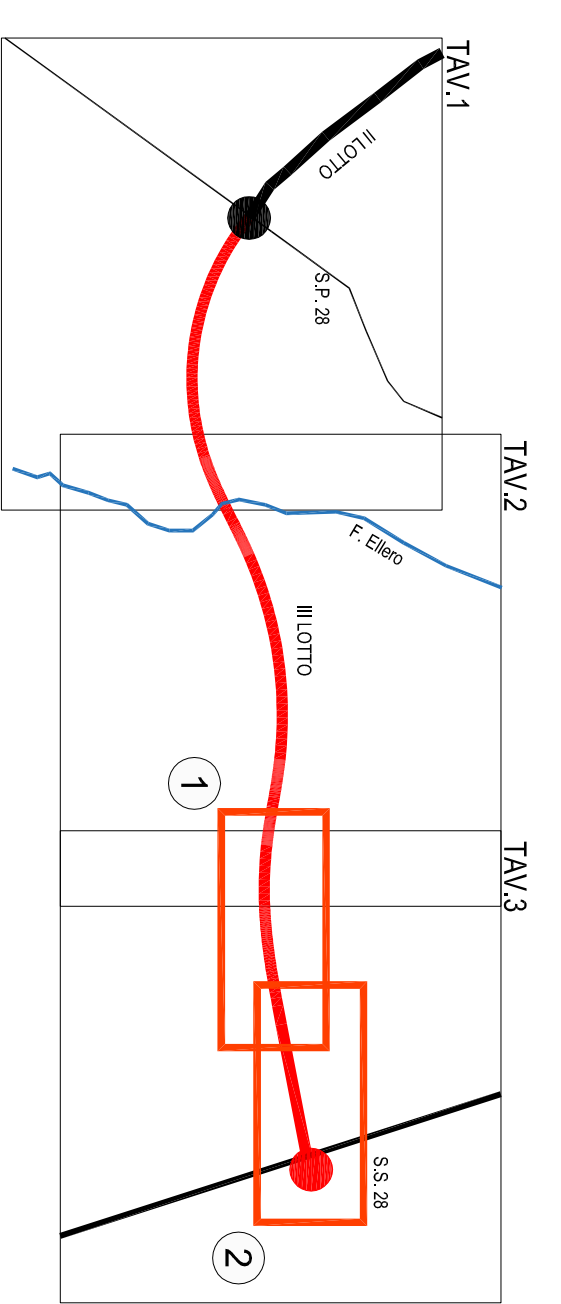


LEGENDA IDRAULICA DI PIATTAFORMA

- TUBAZIONI ACQUE METEORICHE
- RILEVATO - Tubazione raccolta acque meteoriche DNvar. 315-400-500-800mm in PEAD DN100 S/M - 8
 - TRINCEA - Tubazione raccolta acque meteoriche DNvar. 400-500-800mm in PEAD DN100 S/M - 8
 - GALLERIA ARTIFICIALE - Tubazione raccolta acque meteoriche DN500
 - GALLERIA ARTIFICIALE - Drenaggio DN160
 - VIADOTTO - Collettore in PP DN100 var.630
 - GALLERIA NATURALE - Tubazione microessurata di drenaggio dell'arco rovesciato DN300
 - GALLERIA NATURALE - Drenaggio DN150
 - GALLERIA NATURALE - Tubazione in Pead DN400 raccolta acque di falda/terrasse
 - GALLERIA NATURALE - Drenaggio acque di sversamenti accidentali conduttiva longitudinale collettore in Pead DN250
 - TRINCEE DRENANTI PROFONDE
- GRIGLIE E POZZETTI
- GALLERIA ARTIFICIALE - Cunetta + Caditoia
 - Pozzetto prefabbricato 60x60 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
 - VIADOTTO - Bacchetta con cordolo
 - Bacchette in PVC DN160
 - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA V1 volume 600 m³
 - VASCHE
 - VASCA DI VERSAMENTO volume=60m³
 - DISOLEVATORE e=40ls - 15ls

QUADRO DI UNIONE



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

COO. T008

PROGETTAZIONE:	MANDANTARE:	MANDANTI:
RAGGRUPPAMENTO TEMPERANNO PROGETTISTI		POLITECNICA MATILDI+PARTNERS
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:	Ing. Andrea Basso - TECNITEL Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 42413	Ing. Andrea Basso - TECNITEL Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 42413
IL GEOLOGICO:	Ing. Emanuele Frasca - TECNITEL Ordine Geologi Veneto n. 45017	Ing. Emanuele Frasca - TECNITEL Ordine Geologi Veneto n. 45017
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	Ing. Paolo Borsasso - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 48913	Ing. Paolo Borsasso - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 48913
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Giuseppe Danilo Molteni	Ing. Giuseppe Danilo Molteni
PROTOCOLLO:	DATA:	

04 - IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria idraulica - Tav. 3/3

CODICE PROGETTO	PROGR. ELAB	REV.	SCALA:
DPT000008D16	04_11_P00_0100_DJR_PP03_E	04_11	1:1.000
ELAB:	P000010001DRPP03	E	
ELAB:			
E	STRUTTORE	CS5 e V4	Mar. 2022
D	STRUTTORE	CS5/PP e V4	Apr. 2021
B	REVISIONE	A SECONDO STRUTTORE AUS	Mag. 2020
A	REVISIONE	EMISSIONE	Mar. 2020
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO