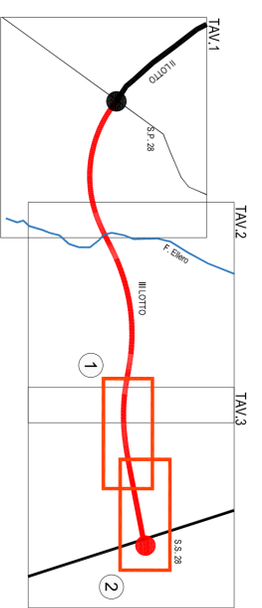


LEGENDA IDRAULICA DI PIATTAFORMA

- 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 - Cuneata + Caditola
 - Pozzetto prefabbricato 60x60 sp. 13cm H+var
 - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
 - GALLERIA NATURALE - Cuneata + Caditola
 - Pozzetto prefabbricato 60x60 sp. 13cm H+var
 - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
 - GALLERIA NATURALE
 - Raccoltore in PVC DN160
 - Pozzetto lagliafuoco
 - Griglia in ghisa 60x60cm classe D400 dim. est. 70x70cm
- ▨ VASCA DI PRIMA PIOGGIA V1 volume 640 m³
 - ▨ VASCHE
 - ▨ VASCA DI VERSAMENTO volume=640 m³
 - ▨ DISOLEVATORE e=40-15-15%

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: POLITECNICA MATILDI+PARTNERS	IL PROGETTISTA: ING. ANDREA BASSO - TECNIPAZ Oltre ingegneri Provincia di Torino n. 42413
RAGGRUPPAMENTO TEMPERAMENTO PROGETTISTI: IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: ING. ANDREA BASSO - TECNIPAZ Oltre ingegneri Provincia di Torino n. 42413	IL GEOLOGICO: ING. ANDREA BASSO - TECNIPAZ Oltre ingegneri Provincia di Torino n. 42413
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: ING. FABIO BASSO - MATILDI + PARTNERS Oltre ingegneri Provincia di Bologna n. 46574	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: ING. FABIO BASSO - MATILDI + PARTNERS Oltre ingegneri Provincia di Bologna n. 46574
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: ING. GIUSEPPE DAVILA MIGNOLI	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: ING. ASSUNTO PIZZO - TECNIPAZ Oltre ingegneri Provincia di Torino n. 41958
PROTOCOLLO: DATA:	PROTOCOLLO: DATA:

04 - IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria idraulica - Tav. 3/3

CODICE PROGETTO: DPT000008D16	NOME FILE: 04_11_P00_0100_DIR_PP03_E	PROGR. ELAB: 04_11	REV.:	SCALA: 1:1.000
ELAB: P000010001DRPP03	ELAB: P000010001DRPP03	ELAB: E		
E STRUTTORE: CDS e V4	Rev. 2012	Realizzato	Consentito	Inteso
D STRUTTORE: CSL/PP e V4	Apr. 2017	Realizzato	Consentito	Inteso
B REVISIONE: A SERVIZIO STRUTTURALE ANS	Mag. 2019	Realizzato	Consentito	Inteso
A EMISSIONE	Apr. 2019	Realizzato	Consentito	Inteso
REV. DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO