



LEGENDA	
<b>INDAGINI PREGRESSE DISPONIBILI</b>	
● AS1i	Sondaggio ARPA attrezzato con inclinometro
● AP1-pz	Sondaggio ARPA attrezzato con piezometro
◆ 1	Caposaldo topografico GPS ARPA
● SS1	Sondaggio Snam rete Gas
● IS01	Sondaggio/pozzo banca dati Ispra
● S1(03)pz	Sondaggio di Progetto Preliminare con piezometro
— TE1	Tomografia elettrica di Progetto Preliminare
<b>INDAGINI DI PROGETTO DEFINITIVO</b>	
⊕ S3-DH	Sondaggio attrezzato per prova down hole
⊕ S6-I	Sondaggio attrezzato con inclinometro
⊕ S8-PZ	Sondaggio attrezzato con piezometro
⊕ Pz1	Pozzetto esplorativo con prova su piastra
1-2 MW1	MASW (1 Inizio stesa. 2 Fine stesa)
1-2 SR01	Sismica a rifrazione (1 Inizio stesa. 2 Fine stesa)
---	Limite del territorio comunale



**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)

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	COD. TO08																														
PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDATARI: POLITECNICA BUILDING FOR HUMANITY MATILDI+PARTNERS RAGGRUPPAMENTO: <b>TECNITAL</b> TEMPORANEO PROGETTISTI: <b>TECNITAL</b> IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <b>TECNITAL</b> IL GEOLOGO: Geol. Emanuele Fresia - <b>TECNITAL</b> IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Corrado Pesce - <b>TECNITAL</b> VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe Danilo Molteni	IL PROGETTISTA: Dott. Emanuele Fresia Ordine Geologi del Veneto n. A 501 <b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Matildi - <b>MATILDI+PARTNERS</b> Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 6457/A COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E COORDINATORE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Ing. Edoardo Piccoli - <b>TECNITAL</b> Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381 OPERE D'ARTE MAGGIORI GALLERIA: Ing. Corrado Pesce - <b>TECNITAL</b> Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A1984 OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTI E MINORI: Ing. Stefano Ianni - <b>MATILDI+PARTNERS</b> Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A4550 GEOTECNICA: Ing. Alessandro Rizzo - <b>TECNITAL</b> Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A19598 IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Simone Venturini - <b>TECNITAL</b> Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2515																														
<b>02 - RILIEVI E INDAGINI GEOTECNICHE</b> Ubicazione indagini in sito (geotecniche e geofisiche)																															
CODICE PROGETTO: <b>DPT00003016</b> CODICE ELAB.: <b>P00G0E00GENPU01</b>	NOME FILE: <b>02.08_P00_GEO0_GEN_PU01_A</b> CODICE ELAB.: <b>P00G0E00GENPU01</b>																														
PROG. ELAB.: <b>02.08</b> REV.: <b>A</b> SCALA: <b>1:5.000</b>																															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>D</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>C</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>B</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>A</td><td>EMISSIONE</td><td>Mar. 2020</td><td>Tecnital</td><td>Follesa</td><td>Fresia</td></tr> <tr> <td>REV.</td><td>DESCRIZIONE</td><td>DATA</td><td>SOCIETA'</td><td>REDATTO</td><td>VERIFICATO APPROVATO</td></tr> </table>	D						C						B						A	EMISSIONE	Mar. 2020	Tecnital	Follesa	Fresia	REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO	
D																															
C																															
B																															
A	EMISSIONE	Mar. 2020	Tecnital	Follesa	Fresia																										
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO																										