



LEGENDA

PUNTI DI INDAGINE PROPOSTI

- ① Sondaggi con prof. 1 mt. da p.c.
- ② Sondaggi con prof. 2 mt. da p.c.
- ⑤ Sondaggi con prof. 5 mt. da p.c.
- ⑥ Sondaggi con prof. 6 mt. da p.c.
- ⑧ Sondaggi con prof. 8 mt. da p.c.
- ⊕ Piezometri

- Perimetro impianto
- ▭ Opere in progetto
- ▨ Aree da indagare
- - - Tracciato tubazione raffreddamento

REVISIONI		
N.	DATA	DESCRIZIONE
00	19/02/2020	Prima emissione
		Tavola 1_ Planimetria aree di intervento
		NOME DEL FILE

CESI		enel	
CODIFICA	Centrale Termoelettrica "Andrea Palladio" di Fusina (VE)		
COMMESSA	Progetto di sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuova unità a gas		
PROTOCOLLO	Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo		
	Planimetria delle aree di intervento - Ubicazione indagini		
N° TAVOLA	FORMATO	SCALA	FOGLIO
01	A2	1:2.000	1 / 1
<p>0 50 100 200 Metri</p>			
<p>Fonte: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Regione del Veneto - L.R. n. 28/76 - Formazione della Carta Tecnica Regionale - IODL2.0</p> <p>Sistema di riferimento: WGS84 - UTM fuso 32 nord</p>			