

**TIPOLOGICO**  
 PARTICOLARE STAZIONE DI RILANCIO LINEE IMPIANTO PERCOLATO  
 1:50

CORDOLO PERIMETRALE IN CALCESTRUZZO

TUBAZIONE DI MANDATA

POMPA SOMMERGIBILE TIPO ATEX PER RILANCIO PERCOLATO

SFIATI

TUBAZIONI PASSANTI A TENUTA PER COLLEGAMENTO VASCHE

SISTEMA DI COPERTURA

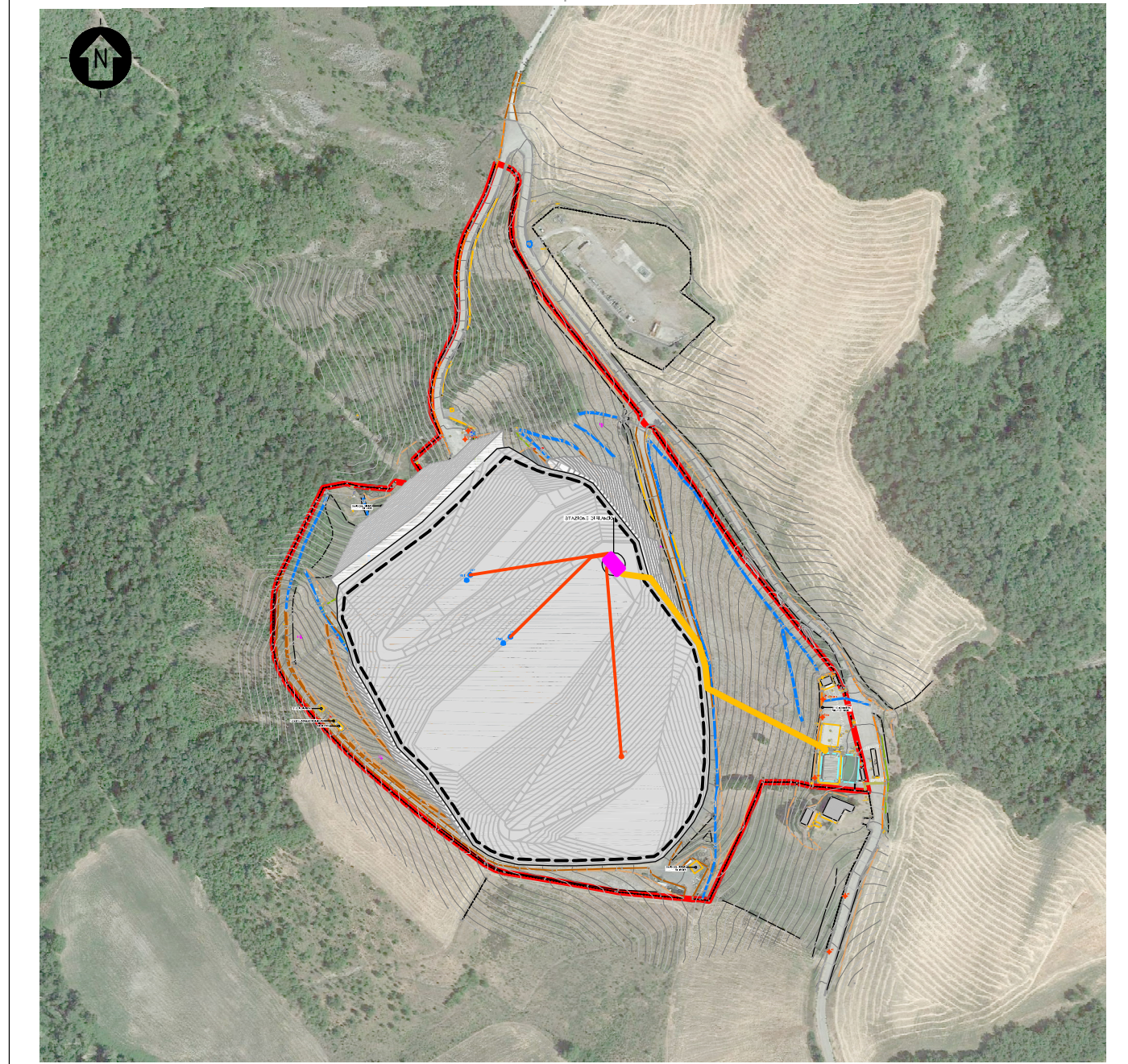
BACINO DI RISERVA  
PERCOLATO DA ALMENO 90 MC (2 x 45 MC)

CORPO RIFIUTI

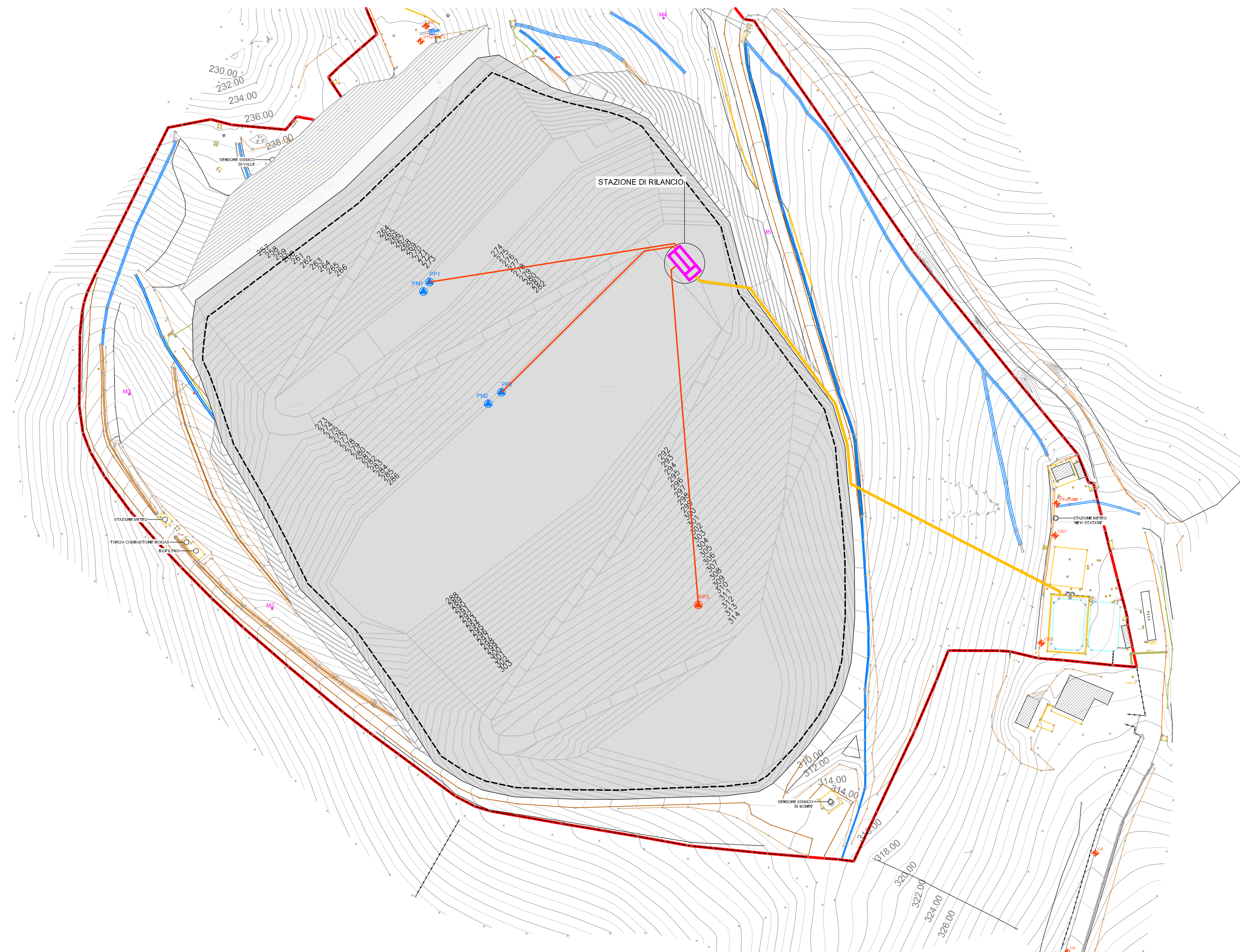
15  
100  
50  
50

270 920










12/2017



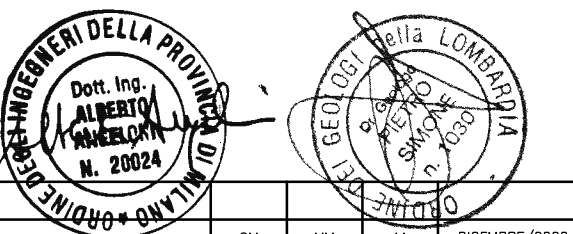
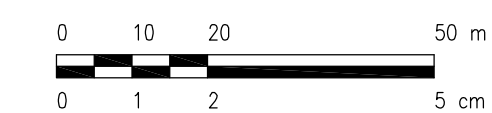
STRALCIO IMMAGINE SATELLITARE GOOGLE EARTH  
AGGIORNAMENTO: 8 LUGLIO 2017 – SCALA 1:4.000



## LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | AREA DI INTERVENTO – RECINZIONE ESISTENTE |  | AREA DI INTERVENTO – MODELLAZIONE COPERTURA                                 |
|  | POZZI PERCOLATO ESISTENTI                 |  | LIMITE RIFIUTO  |
|  |   |  | POZZI PERCOLATO DI PROGETTO   |
|   |   |  | TUBAZIONE PEAD DEST. 125, PN 10<br>DI COLLEGAMENTO AL SISTEMA DI RILANCIO   |
|   |   |  | TUBAZIONE PEAD DEST. 140, PN 10<br>DI COLLEGAMENTO ALLA VASCA DI STOCCAGGIO |
|   |   |  | SISTEMA DI RILANCIO<br>CON VASCHE MODULARI DA CIRCA 45 MC CAD.              |

SCALA 1:1000 - 1 cm = 10 m



0	-	SM	MM	AA	DICEMBRE/2020
REV.	DESCRIZIONE	DESN.	CONTR.	APPR.	DATA

**Montana**  
conoscere, progettare, rispettare l'ambiente

Milano (sede certificata ISO) | Sondrio | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

	ISO 9001 = ISO 14001
Committente	

PALLADIO TEAM FORNOVO srl

Strada Neviano de Rossi 51  
Fornovo di Taro – Parma

Progettisti	Dott. Ing. Alberto Angeloni Dott. Geol. Piero Simone
-------------	---

Dagetto	<p>IMPIANTO DI SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI</p> <p>SITO IN LOCALITÀ MONTE ARDONE NEL COMUNE DI FORNOVO DI TARO</p> <p>PROGETTO DI AMPLIAMENTO PER OPERAZIONI D1 E D15</p> <p><u>PROGETTO DEFINITIVO</u></p>
---------	--

Tavola	STATO DI PROGETTO SISTEMA DI ESTRAZIONE DEL PERCOLATO	N. Tav.
		14

Nr. Rif.	2582_3937_R05_T14_REVO_PERC	Scala	1:1.000
----------	-----------------------------	-------	---------

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA