



NOVEMBRE 2021

**PALLADIO TEAM FORNOVO S.R.L.**

**IMPIANTO DI SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI  
NON PERICOLOSI SITO IN LOCALITÀ MONTE  
ARDONE NEL COMUNE DI FORNOVO DI TARO**

**PROGETTO DI AMPLIAMENTO PER  
OPERAZIONI D1 E D15**

**NUOVO ARGINE DI VALLE –  
PROGETTO ESECUTIVO**

**ELENCO ELABORATI**



**Progettisti/coordinamento**

Ing. Alberto Angeloni (Ord. Ingegneri Pv. di Milano nr. 20024)

Geol. Pietro Simone (Ord. Geologi della Lombardia n. 1630)



**Codice elaborato**

2582\_4809\_PE\_R00\_Rev0\_ELENCO-ELABORATI

MA  
cont  
ano



## Memorandum delle revisioni

Cod. Documento	Data	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
2582_4809_PE_R00_Rev0_ELENCO-ELABORATI.docx	12/2021	Prima emissione	G.d.L.	P. Simone	A. Angeloni

## Gruppo di lavoro

Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Alberto Angeloni	Direttore Tecnico – firmatario del progetto	Ord. Ing. Prov. Milano nr. 20024
Piero Simone	Geologo - coordinamento generale	Ord. Geologi Lombardia, nr. 1030
Federico Bernar	Ingegnere – progettista	Ord. Ing. Prov. Milano, nr. A24929
Santina Maddè	Ingegnere – progettista idraulica	Ord. Ing. Prov. Milano, nr. 21616
Marco Maroni	Geologo – progettista	
Mauro Scudu	Geologo – coordinamento progetto	Ord. Geologi Sardegna, nr. A757
Paolo Vasino	Architetto – paesaggista	Ord. Arch. Prov. Milano, nr. 6321
Francesca Jaspardo	Esperto ambientale e dott. in urbanistica	
Daniela Casu	Ingegnere – progettista	
Giorgiana Pinna	Ingegnere – progettista	

### Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano

Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

C. F. e P. IVA 10414270156

Cap. Soc. 600.000,00 €

[www.montanambiente.com](http://www.montanambiente.com)





<b>ELABORATI TECNICO/ILLUSTRATIVI</b>	
2582_4809_PE_R00_Rev0_ELENCO-ELABORATI	ELENCO ELABORATI
2582_4809_PE_R01_Rev0_TECNICA	RELAZIONE TECNICA
2582_4809_PE_R02_Rev0_CALCOLO	RELAZIONE DI CALCOLO
2582_4809_PE_R03_Rev0_MATERIALI	RELZIONE SUI MATERIALI
2582_4809_PE_R04_Rev0_MANUTENZIONE	PIANO DI MANUTENZIONE
<b>ELABORATI GRAFICI</b>	
2582_4809_PE_T01_Rev0_GEN	PLANIMETRIA INQUADRAMENTO GENERALE DELL'INTERVENTO
2582_4809_PE_T02_Rev0_PROG	PLANIMETRIA DI PROGETTO NUOVO ARGINE DI VALLE
2582_4809_PE_T03A_Rev0_SEZ A-B	SEZIONI TRASVERSALI A-B
2582_4809_PE_T03B_Rev0_SEZ C-D	SEZIONI TRASVERSALI C-D
2582_4809_PE_T03C_Rev0_SEZ E-F	SEZIONI TRASVERSALI E-F
2582_4809_PE_T03D_Rev0_SEZ G-H	SEZIONI TRASVERSALI G-H
2582_4809_PE_T03E_Rev0_SEZ I-L	SEZIONI TRASVERSALI I-L
2582_4809_PE_T03F_Rev0_SEZ LONG	SEZIONI LONGITUDINALI 1-2-3
2582_4809_PE_T04A_Rev0_ARM MURO	ARMATURA MURO IN C.A.
2582_4809_PE_T04B_Rev0_ARM FOND	DETTAGLI ARMATURA FONDAZIONE MURO IN C.A.
2582_4809_PE_T05_Rev0_PART	PARTICOLARI COSTRUTTIVI
2582_4809_PE_T06_Rev0_PART TRINF	PROSPETTO, PARTICOLARI E SCHEMA TIPO POSA NUOVO ARGINE DI VALLE IN TERRA RINFORZATA