



TRATTI MURO IN PROGETTO

0-1'	Muro su pali	H =75÷170	L=40ml
1'-2	Muro su pali	H =75÷170	L=45ml
2-3	Muro su pali	H =75÷170	L=45ml
4-5	Muro su pali	H =75÷170	L=52.4ml
5-5'	Muro su pali	H =75÷170	L=45ml
5'-6	Muro su pali	H =75÷170	L=45ml
6-7-8	Rialzo muro	H =165	L=36.8ml
8-9	Rialzo muro	H =10	L=38.55ml
11-12	Muro con terrapieno	H =200	L=7+52ml
12-13	Muro con terrapieno	H =150÷200	L=52ml
13-14	Muro con terrapieno	H =75÷150	L=52ml
14-15	Muro con terrapieno	H =75	L=52ml

LEGENDA

- sez_4 traccia sezione di progetto
- limite area a rischio esondazione P.A.I. E-19-0012
- tratto fosso intubato
- tratto fosso a cielo aperto

INTERVENTI IN PROGETTO

- Muro su pali in progetto
- Muro con terrapieno di protezione a ridosso del paramento
- Rialzo paramento muro esistente
- Nodo in corrispondenza di vertice o di giunto tecnico dei muri in progetto
- Posa in opera sistema antiriflusso
- Sistemazione alveo con massi
- pista di servizio di prossima realizzazione
- barriera schermatica di prossima realizzazione



Studio Tecnico Associato
Sede legale e uffici:
via S. Pertini 55 - 62029 Tolentino (MC)
Tel. e Fax +39 0733 968606
e-mail: geoequipe@geoequipe.it - http://www.geoequipe.it
Cod. Fisc. e P.IVA 00817500432

Ing. Stefano Leonori (Responsabile)
Geol. Fabrizio Pontoni (Responsabile)
Ing. Florestia Pascucci
Ing. Simone Bissonni
Geol. Franco Pontoni
Geol. Roberta Pontoni
Geol. Angelo Beano
Geom. Mariano Perugini



Comune di: **TOLENTINO**
Provincia di Macerata **COPIA CONTROLLATA**

Committente:
COSMARI - impianto di trattamento e recupero rifiuti
- loc. Piane di Chienti -

Oggetto:
Opere di mitigazione rischio idraulico impianto trattamento rifiuti in Loc. Piane di Chienti di Tolentino

PROGETTO ESECUTIVO

E3

Planimetria generale di progetto

Scala:
1:1.000

N° commessa:
16_019

ID elaborato:
16_019_T_A_E3



Ediz.	Data	Motivazione	Redatto	Controllato	Approvato
A	Sett. 2016	Prima emissione	Florestia Pascucci	Fabrizio Pontoni	Stefano Leonori