

**SEZIONE 3-3** scala 1:200  
**PROFILO VIABILITA' DI ACCESSO**  
STATO DI FATTO

tratturo esistente  
larghezza 4,80m

+1033.03

+1027.35

QUOTA DI PROGETTO PIAZZALE ASFALTATO

**LEGENDA**

-  TERRENO DA MOVIMENTARE: SCAVI
-  TERRENO DA MOVIMENTARE: RIPORTO DI TERRENO

	+1020.00 m slmm										
Quote terreno (m s.l.m.m.) STATO DI FATTO	+1033.48	+1033.03	+1030.85	+1029.70	+1028.52	+1027.48	+1026.96	+1026.45	+1026.22	+1026.04	+1026.42
Distanze parziali (m)	13.42	10.00	10.00	10.00	10.48	4.86	5.91	4.24	4.78	3.61	

**SEZIONE 3-3** scala 1:200  
**RPROFILO VIABILITA' DI ACCESSO**  
STATO DI PROGETTO

tratturo esistente  
larghezza 4,80m

+1033.03

+1027.35

Slargo asfaltato antistante l'accesso alla  
SSE consegna Vaglio Ruoti Energia

VIABILITA' DI ACCESSO  
PENDENZA 11,6%

	+1020.00 m slmm										
Quote terreno (m s.l.m.m.) STATO DI FATTO	+1033.48	+1033.03	+1030.85	+1029.70	+1028.52	+1027.35	+1026.96	+1026.45	+1026.22	+1026.04	+1026.42
Distanze parziali (m)	13.42	10.00	10.00	10.00	10.48	4.86	5.91	4.24	4.78	3.61	

**SEZIONE 4-4** scala 1:200  
STATO DI FATTO

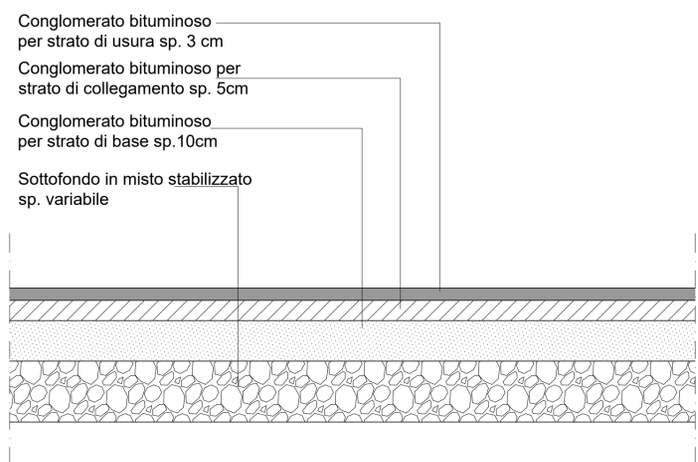
	+1025.00 m slmm				
Quote terreno (m s.l.m.m.) STATO DI FATTO	+1029.59	+1029.06	+1029.06	+1028.98	+1028.78
Distanze parziali (m)	6.99	3.01	3.01	6.99	

**SEZIONE 4-4** scala 1:200  
STATO DI PROGETTO

STRADA ASFALTATA  
Larghezza 6m

	+1025.00 m slmm					
Quote terreno (m s.l.m.m.) STATO DI FATTO	+1029.59	+1029.21	+1030.31	+1030.31	+1030.02	+1028.78
Distanze parziali (m)	6.99	3.01	3.01	6.99		

**DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE STRADALE** scala 1:10



ELABORATI DI RIFERIMENTO:  
PD-EP.24.3 "SSE consegna Vaglio Ruoti Energia: Planimetria opere civili"

**RUOTIENERGIA**

Regione Basilicata  
Provincia di Potenza



committente \_\_\_\_\_ tecnici \_\_\_\_\_

**Progetto Definitivo**

RUOTI ENERGIA S.r.l.  
Piazza del Grano 3  
I-39100 Bolzano (BZ)

progetto Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio denominato "Mandra Moretta" e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Ruoti, Avigliano, Potenza, Pietragalla, Cancellara e Vaglio Basilicata (PZ)

contenuto	SSE consegna Vaglio Ruoti Energia: Planimetria, sezioni, dettagli nuova viabilità d'accesso		
redatto	MG	30.11.2022	a
controllato	GB	30.11.2022	c
scala	1:200		elaborato n.
			PD-EP.24.7

pagine 1 di 1 nr.progetto 11-213

**GEO** Studio di Geologia e Geolinguegneria  
Dott. Geol. Antonio De Carlo  
Dott. Geol. Antonio De Carlo  
Via del Seminario 35 - 85100 Potenza (PZ)  
tel. +39 0971 180 0373  
studiodiopotenza@libero.it

**patscheiderpartner**  
E N G I N E E R S  
Ingegneri Patscheider & Partner S.r.l.  
I-39024 mats/malles (bz) - gliurnsstraße 5/k via gliorenza  
I-39100 bozen/bolzano - negretlistraße 13/c via negretti  
a-6120 schwaaz - mindalstrasse 6  
tel. +39 0473 83 05 05 fax +39 0473 83 53 01  
info@pp.bz.it www.patscheiderpartner.it



BETTOL ING. LINDO snc  
Via S. Venerio 7 - 38077 Sarnonno (TN)  
tel. +39 0461 800 1000 fax +39 0461 800 1001  
Email: bettol@ing.lindo.it