

DATI CONDOTTA	1 x PVC DE 200 SN 8										
TIPOLOGIA TERRENO	STRADA CEMENTATA										
SEZIONI DI SCAVO	SEZ.A				SEZ.B						
CODICE POZZETTO	IN01	IN02	IN03	IN04	IN05	IN06	IN07	IN08	IN09	DN01	
ALTEZZA POZZETTO	1,000	0,975	0,895	0,885	0,890	0,910	0,925	0,950	1,00	2,250	
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = -0,128 L = 2,854 i = -0,045	h = -0,251 L = 5,568 i = -0,045	h = -0,113 L = 2,517 i = -0,045	h = -0,185 L = 4,119 i = -0,045	h = -0,154 L = 3,418 i = -0,045	h = -0,245 L = 5,443 i = -0,045	h = -0,154 L = 3,428 i = -0,045	h = -0,121 L = 3,669 i = -0,033	h = -0,088 L = 2,681 i = -0,033	h = -0,245 L = 8,412 i = -0,029

Profilo di progetto  
Ramo 1 fognatura nera  
Legenda:

- Terreno attuale
- Condotta in progetto
- IN

Pozzetto di ispezione rete nera
- DN

Pozzetto di salto rete nera
- AN

Allaccio alla rete nera esistente

1:100

1:100

0,00

A

IN

IN

IN

IN

Inizio fognatura  
bianca - ramo 1  
X

IN

IN

Intersezione  
fognatura  
bianca - ramo 1

IN

IN

IN

B

DN

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DISTANZE PARZIALI	2,854	5,568	2,517	4,119	3,418	5,443	3,428	3,669	2,681	8,412	
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	2,854	8,422	10,939	15,058	18,476	23,919	27,347	31,016	33,697	42,109
QUOTE TERRENO	7,964	7,811	7,480	7,354	7,175	7,038	6,785	6,654	6,561	6,514	6,369
QUOTE TESTA TUBO	7,164	7,035	6,785	6,672	6,486	6,332	6,087	5,933	5,812	5,724	5,479
PROFONDITA' TESTA TUBO	-0,800	-0,775	-0,695	-0,683	-0,689	-0,706	-0,698	-0,721	-0,749	-0,790	-0,889
PROFONDITA' SCORRIMENTO	-1,000	-0,975	-0,895	-0,883	-0,889	-0,906	-0,898	-0,921	-0,949	-0,990	-1,089
PROFONDITA' DI SCAVO	-1,100	-1,075	-0,995	-0,983	-0,989	-1,006	-0,998	-1,021	-1,049	-1,090	-1,189

COMUNE DI MONTE ARGENTARIO

Provincia di Grosseto



Rifacimento pavimentazione e sottoservizi di  
Via Santo Stefano in Porto Santo Stefano

Elaborato: PGA05a	PROFILO LONGITUDINALE FOGNATURA NERA - RAMO 1	Emissione: Luglio 2025
		Scala: 1:100

<div>Responsabile Unico del Progetto : Dott. Ing. Alessandro VILLANI</div>	<div>Progettisti : Dott. Ing. Alberto RABAI (Dir. Tecnico) Dott. Ing. Alessandra UGOLINI</div> <div>Collaboratori : Dott. Ing. Edoardo CASTELLANI Dott. Marco BARGAGLI</div> <div></div>
--	--

Revisione	Data	Oggetto	Redatto	Rivisto	Approvato
Rev.00	25.07.2025	Prima emissione	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA