

PROGETTO DEFINITIVO



COMUNE di **MONTEROTONDO MARITTIMO** Provincia di GROSSETO



Estendimento della rete fognaria a servizio dell'abitato di Monterotondo Marittimo **LOTTO I**

Pdl:	ID Progetto:	Elaborato:			
MI_FOG-DEP03_06_0127	LA2 19 016	D T A 00			
ELENCO ELABORATI					Emissione: Ottobre 2024
					Scala:
<i>Responsabile Unità Sviluppo Infrastrutture:</i> Arch. Sergio ROSSI	<i>Responsabile Unità Nuove Infrastrutture e RUP:</i> Ing. Aila MORI				
<i>Responsabile del procedimento fase progettazione:</i> Ing. Luca BARONI	<i>Progettisti :</i> Ing. Giada BONACCHI <i>elaborati grafici, descrittivi ed economici</i>				
<i>Referente :</i> Ing. Roberta CARUSO	 Ing. Matteo TANZINI <i>elaborati grafici, descrittivi ed economici</i>				
<i>Collaboratori interni:</i> Geom. Carla BARBI	 Ing. Andrea OMBRATO <i>Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione</i>				

Revisione	Data revisione	Oggetto	Redatto	Rivisto	Approvato
00	27/06/2024	progetto definitivo	Bonacchi		
01	15/10/2024	progetto definitivo	Bonacchi		
02	20/11/2024	progetto definitivo	Bonacchi		

COMUNE DI MONTEROTONDO MARITTIMO

PROGETTO DEFINITIVO

COLLETTAMENTO SCARICHI CENTRO STORICO MONTEROTONDO MARITTIMO

ELENCO ELABORATI GRAFICI

TAV.	Descrizione	Scala	Rev.
D G A 01	Corografia generale con inquadramento cartografico e fotoaerea	1:5000	0
D G V 01	Vincolistica	VARIE	0
D G V 02a	Inserimento opere su strumenti urbanistici	VARIE	0
D G V 02b	Inserimento su strumenti urbanistici potenziamento stazione di sollevamento	VARIE	0
D G V 03	Inserimento opere su reticolo idragrafico	VARIE	0
D G A 02	Planimetria stato attuale rete fognaria e rilievo topografico - foto pozetti rilevati	1:2000	0
D G A 03	Planimetria stato attuale: sottoservizi presenti	1:1000	0
D G A 04	Planimetria di progetto generale	1:2000	0
D G A 05	Planimetria di progetto lotto I	1:2000	0
D G D 01	Profilo di progetto: collettore a gravità zona sud primo tratto	VARIE	0
D G D 02	Profilo di progetto: collettore a gravità zona sud compreso tratto TOC	VARIE	0
D G D 03	Profilo di progetto: collettore a gravità via Aldo Moro	VARIE	0
D G D 04	Profilo di progetto: collettore a gravità via Garibaldi	VARIE	0
D G D 05	Profilo di progetto: tubazione spinta via Aldo Moro/via Solferino	VARIE	0
D G D 06	Profilo di progetto: collettore SUD tratto TOC	VARIE	0
D G A 06	Particolari di progetto: stazione di sollevamento: inquadramento planimetrico e particolari costruttivi	1:20	0
D G A 07	Particolari di progetto: stazione di sollevamento: pianta e sezioni	VARIE	0
D G A 08	Particolari di progetto: stazione di sollevamento: impianto elettrico e di telecontrollo	VARIE	0
D G A 09a	Particolari di progetto: sezioni di scavo, pozetti e scolmatore tipo	1:50	0
D G A 09b	Particolari di progetto: pozetto scolmatore e connessione alla rete esistente in Piazza Cheli	VARIE	0
D G A 10	Particolari di progetto: percorrenza SP 136 FRASSINE	VARIE	0
D G G 01	Tavola geologica	VARIE	0
D G O 01	Planimetria LAYOUT CANTIERE	VARIE	0
D G P 01	Planimetria Catastale	VARIE	0

ELENCO ELABORATI TECNICI

Descrizione	Rev.
D T A 00	Elenco elaborati
D T A 01	Prefattibilità ambientale
D T A 02	Relazione tecnico-illustrativa
D T A 03	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
D E A 01	Computo metrico estimativo
D E A 02	Elenco forniture Acquedotto del Fiora
D E A 03	Elenco prezzi unitari
D E A 04	Quadro economico
D E P 01	Piano Particellare di Esproprio
D T G 01	Relazione Geologica
D T ARCHEO 01	Relazione archeologica
D T PAE 01	Relazione paesaggistica
D T O 01	Prime indicazioni per la stesura dei piani per la sicurezza
D T O 02	Stima costi sicurezza
D T O 03	Cronoprogramma