



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



Città di Trani

Medaglia d'argento al merito civile
Provincia Barletta-Andria-Trani

AREA IV - URBANISTICA, DEMANIO E AMBIENTE



RUP

Arch. Francesco PATRUNO

SUPPORTO AL RUP

Ing. Pierluigi TALARICO

PROGETTISTI

Arch. Francesco GIANFERRINI

Arch. Francesco VITAGLIANO

Ing. Elisabetta Viviana CRACA

TIMBRI E FIRME

ELABORATO

ELENCO ELABORATI

ARGOMENTO

R

PROGRESSIVO

0

REVISIONE

0

RAPPORTO GRAFICO

∴

REVISIONE	NOTE DI REVISIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Progetto Definitivo	Dicembre 2022		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1					
2					
3					
4					

OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE DELL'IMPIANTO DI
TRATTAMENTO REFLUI E DELL'ISOLA ECOLOGICA
CUP: C77H21000320001

**OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE DELL'IMPIANTO DI TRATTAMENTO REFLUI E DELL'ISOLA ECOLOGICA
CUP: C77H21000320001**

PROGETTO TECNICO

DOCUMENTAZIONE TECNICO-AMMINISTRATIVA

CODIFICA ELABORATO		TITOLO	SCALA	FORMATO
R	1	RELAZIONE GENERALE	- :-	A4
R	2	RELAZIONE TECNICA AGRONOMICA	- :-	A4
R	3	STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	- :-	A4
R	4	RELAZIONE CONFORMITA' DNSH	- :-	A4
R	5	RELAZIONE CONFORMITA' AI CAM	- :-	A4
R	6	RELAZIONE GEOLOGICA	- :-	A4
R	7	RELAZIONE ARCHEOLOGICA	- :-	A4
R	8	RELAZIONE SUGLI STUDI AMBIENTALI	- :-	A4
R	9	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	- :-	A4
R	10	ELENCO PREZZI UNITARI	- :-	A4
R	11	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	- :-	A4
R	12	STIMA INCIDENZA MANODOPERA	- :-	A4
R	13	QUADRO ECONOMICO - FINANZIARIO	- :-	A4
R	14	CRONOPROGRAMMA	- :-	A4
R	15	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	- :-	A4
R	16	SCHEMA DI CONTRATTO	- :-	A4
ELABORATI GRAFICI - INQUADRAMENTO GENERALE				
CODIFICA ELABORATO		TITOLO	SCALA	FORMATO
IG	1	INQUADRAMENTO TERRITORIALE	VARIE	A3
IG	2	INQUADRAMENTO VINCOLISTICO PPTR E PAI	VARIE	A3
ELABORATI GRAFICI				
CODIFICA ELABORATO		TITOLO	SCALA	FORMATO
SF	1	PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO	1:500	A0
ELABORATI GRAFICI - STATO DI PROGETTO				
CODIFICA ELABORATO		TITOLO	SCALA	FORMATO
SP	1	PLANIMETRIA GENERALE DI INTERVENTO	1:500	A0
SP	2	PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:10	A3