



Comune di **TAVIANO**

Provincia di LECCE



**IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI INERTI NON PERICOLOSI, CON CAPACITA' SUPERIORE A 10 TONNELLATE AL GIORNO, DA ERIGERSI NELLA ZONA INDUSTRIALE SUI LOTTI n. 2 A e 3 A DEL COMPARTO 15 DEL P.I.P – FOGLIO 6 P.LLE 595 e 597**

**PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO UNICO REGIONALE - P.A.U.R.**

(ex art. 27 bis del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii)

n° ELABORATO	ALLEGATO	DESCRIZIONE ELABORATO
	<b>0</b>	<b>ELENCO TAVOLE</b> AGG. DICEMBRE 2021

RICHIEDENTE DITTA

**BRI.ECO SRL**

VIA MATILDE SERAO N. 11 - 73057 TAVIANO (LE)

AMMINISTRATORE UNICO SIG.

**BRIGANTI COSIMO** - BRGCSM36M08L074G

TECNICO PROGETTISTA

**DOTT. ING. MARCO PREVITERO**

## ELENCO TAVOLE DI PROGETTO

N. TAVOLA	<u>ISTANZE E DOCUMENTI</u>
<b>00</b>	ISTANZA DI PAUR E RIAVVIO CONFERENZA
<b>00</b>	DOMANDA CDS ORIGINARIA
<b>00</b>	ELENCO TAVOLE AGGIORNATO 2023
<b>00</b>	RICEVUTA VERSAMENTO
<b>00</b>	RISPOSTE SINOTTICHE PARERE ARPA DEL 26.06.2023
	<u><b>TAVOLE ALLEGATE</b></u>
<b>00 rev5</b>	TABELLA CODICI EER TRATTABILI PRESSO L'IMPIANTO
<b>01 rev4</b>	STRALCIO AEREOFOTOGRAMMETRICO
<b>02 rev4</b>	STRALCIO DEL PIANO URBANISTICO DI AMPLIAMENTO DELLA ZONA P.I.P. – 1:100
<b>03 rev4</b>	ORTOFOTO ED ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE 1:200
<b>04 rev4</b>	STRALCIO DELLA TAVOLA DI SINTESI DEL P.T.C.P. DELLA PROVINCIA (PTCP 12)
<b>05 rev4</b>	ESTRATTO DALLE TAVOLE DEL P.P.T.R. CON COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE, IDROGEOLOGICHE, BOTANICO VEGETAZIONALI, DELLE AREE PROTETTE, CULTURALI ED INSEDIATIVE, DEI VALORI PERCETTIVI.
<b>06 rev4</b>	ESTRATTO DEL P.A.I. IN DATA 27.06.2018 PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO
<b>07 rev5</b>	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO 1:100
<b>08 rev4</b>	STRALCIO DEL P.T.A. PIANO TERRITORIALE DELLE ACQUE – TAV A “ZONA DI PROTEZIONE SPECIALE IDROGEOLOGICA”
<b>09 rev4</b>	STRALCIO DEL P.T.A. PIANO TERRITORIALE DELLE ACQUE – TAV B “AREA DI VINCOLO D’USO DEGLI ACQUIFERI”
<b>10 rev4</b>	STRALCIO DEL P.T.A. PIANO TERRITORIALE DELLE ACQUE – TAV. 8.2 “VULNERABILITA’ INTRINSECA DEGLI ACQUIFERI CARSICI – ANALISI COMPARATA CON I CARATTERI DEL TERRITORIO E COMPENSORI ESTRATTIVI”
<b>11 rev4</b>	STRALCIO DEL P.T.A. PIANO TERRITORIALE DELLE ACQUE – TAV. 9.3 “DISTRIBUZIONE DEI NITRATI NELLE ACQUE DI FALDA CIRCOLANTI NEGLI ACQUIFERI POROSI”
<b>12 rev5</b>	IMPIANTO DI UMIDIFICAZIONE E CAPACITA’ ISTANTANEA DI STOCCAGGIO
<b>13 rev4</b>	DETTAGLI DI IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE
<b>14 rev5</b>	PLANIMETRIA CON DISTANZA DALLA ROTAIA (RICHIESTA DA FERROVIE DELLO STATO)
<b>15 rev3</b>	SEZIONI AMBIENTALI (RICHIESTA DA FERROVIE DELLO STATO)
<b>16 rev3</b>	DETTAGLI COSTRUTTIVI

	<b><u>RELAZIONI ALLEGATE</u></b>
<b>ALLEGATO A rev5</b>	RELAZIONE TECNICA GENERALE
<b>ALLEGATO B rev5</b>	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
<b>ALLEGATO C rev5</b>	SINTESI NON TECNICA DELLO STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
<b>ALLEGATO D rev1</b>	VALUTAZIONE PREVISIONALE DELL'IMPATTO ACUSTICO L. 447/1995 E L.R. 3/2002
<b>ALLEGATO E rev1</b>	VALUTAZIONE PREVISIONALE DELL'IMPATTO ATMOSFERICO CON MODELLO TRIDIMENSIONALE CALPUFF
<b>ALLEGATO F rev5</b>	ACQUE METEORICHE DI DILAVAMENTO R. R. n. 26/2013
<b>ALLEGATO G</b>	RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA (GEOLOGO DOTT. SERGIO SARACINO)
<b>ALLEGATO H rev5</b>	RELAZIONE TECNICA Sulla raccolta e scarico delle acque REFLUE Regolamento Regionale n. 26 del 12.12.2011
<b>ALLEGATO I rev3</b>	CERTIFICATO DESTINAZIONE URBANISTICA DEL 17.10.2018
<b>ALLEGATO L rev3</b>	AUTOCERTIFICAZIONE ANTIMAFIA
<b>ALLEGATO M rev3</b>	COMPUTO METRICO DEI LAVORI
<b>ALLEGATO N rev5</b>	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
<b>ALLEGATO N1</b>	DICHIARAZIONE IDONEITA' DEI POZZI DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE PROFONDE
<b>ALLEGATO O</b>	RELAZIONE GEOLOGICA AD INDIRIZZO GEOTECNICO (GEOLOGO MARCO GIANFREDA)
<b>ALLEGATO P1 rev5</b>	RELAZIONE SULL'APPLICAZIONE DELLA DISCIPLINA "END OF WASTE" DM 152/2022
<b>ALLEGATO Q rev3</b>	RELAZIONE PAESAGGISTICA PPTR REGIONALE
<b>ALLEGATO R rev3</b>	RELAZIONE FOTOGRAFICA SULLO STATO DEI LUOGHI
<b>ALLEGATO S</b>	RELAZIONE TECNICA SUI CHIARIMENTI RICHIESTI DALLE FERROVIE DELLO STATO
<b>ALLEGATO T</b>	RENDER E FOTOINSERIMENTO AMBIENTALE (RICHIESTO DA SOPRINTENDENZA)