



**REGIONE
PUGLIA**

PROVINCIA DI LECCE

E

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0008321/2021 del 25/02/2021

Firmatario: Barbara Loconsole, GIOVANNA FERRI

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL
PAESAGGIO**

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

Trasmissione a mezzo
posta elettronica certificata ai sensi
dell'art.48 del D. Lgs n. 82/2005

Provincia di Lecce
Sezione Tutela e Valorizzazione Ambientale
ambiente@cert.provincia.le.it

e p.c. **Comune di Taurisano**
comune.taurisano.le@pec.rupar.puglia.it

Arpa Puglia
Dipartimento Provinciale
dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ASL Lecce - Area Sub
SISP e SPESAL
dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it;

**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino
Meridionale**
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

**Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio per le Province di Brindisi e Lecce**
mbac-sabap-le@mailcert.beniculturali.it

Oggetto: **A. Tarantino S.r.l.** -Procedimento di valutazione dell'impatto ambientale (VIA) e di autorizzazione unica (AU), ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e della L.R. 11/2001, inerente al progetto per la realizzazione di un impianto per il recupero di rifiuti inerti non pericolosi provenienti da costruzioni, demolizione e scavi in comune di Taurisano, località Marascole. *Conferenza di Servizi del 23.02.2021*

Con riferimento alla nota prot. n. 04012 del 29.01.2021, con cui il Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale della Provincia di Lecce ha comunicato di aver pubblicato documentazione progettuale integrativa ed ha convocato, per il giorno 23.02.2021, la conferenza di Servizi per la prosecuzione dei lavori in relazione alla "Procedura di VIA per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 51.87 MW ricadente in area SIN nel Comune di Brindisi", si rappresenta quanto segue.

www.regione.puglia.it

Via Gentile 52 - 70126 Bari – ITALY Tel: +39 080 5403532 - 4331
pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it



(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)

Con nota prot. n. 040896 del 12.11.2020 il Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale della Provincia di Lecce ha convocato la prima riunione della Conferenza di Servizi relativamente al progetto in oggetto per il giorno 10.12.2020.

Con nota prot. n. AOO_145_9233 del 09.12.2020, la scrivente ha richiesto integrazioni documentali agli atti presentati.

Con la succitata nota n. 04012 del 29.01.2021, il Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale della Provincia di Lecce ha comunicato di aver pubblicato documentazione progettuale integrativa sul proprio sito internet; complessivamente la documentazione pubblicata, di cui si riporta la codifica MD5, è di seguito riportata:

Documenti

Nota_trasmissione_Provincia_VIA_AU.pdf - 4003c4b9fce89b83d454e5f7573ef852
00_Letteratrasmissione_Provincia_VIA_AU_nuova.pdf - 5e904586b4448b712d61b913de3e417c
000_Tabella_codici_CER_Tarantino.pdf.p7m - 3c49cb99f0f0a53606b8f20ec983ce4f
000_Tabella_codici_CER_Tarantino_OK.xls - 1a800a8a0c9c22f7b1207cbbfa98ecd3
ALL_AATarantinoRecuperolnerti_RelazioneTecnica.pdf.p7m - d9ebdc6cd9d31d6b6cf3ef2fd5a0a166
ALL_BATarantinoRecuperolnerti_RelazioneCompatibilitaStrumentiVigenti.pdf.p7m - 5cc880dbaf384214e45868013b440e39
ALL_CATarantinoRecuperolnerti_RELAZIONECONFORMITAPPTR.pdf.p7m - aca1eeaf0a0de6ee0284c220f1c4705a
ALL_DATarantinoRecuperolnerti_RELAZIONECONF-PIANOGEST-RIFIUTI.pdf.p7m - 58760aaa5c1fe76f4a06857f50f96f7f
ALL_EATarantinoReclnerti_RelazPaesaggistica.pdf.p7m - 80444bd978d492a4998f410debf87c64
ALL_F Relazione geologica AUA.pdf.p7m - 365b04c76aff72d8031c4d814b7be5ea
ALL_G ATarantinoRecuperolnerti_SIA.pdf.p7m - 57c58089b9c52ed2b81533e47a8a1a6d
ALL_HATarantinoRecuperolnerti_SintesiSIA.pdf.p7m - c0dc3b2a812c0f2043c788daddc33e0
ALL_IATarantinoRecuperolnerti_PianoMonitoraggio.pdf.p7m - 7cb0af1b987925b6a17d19100cf2f91d
ALL_LATarantino_RT_ACUSTICA_Tarantino_PREVISIONALE.pdf.p7m - 379f957884bb73a2ddab3d1d57344b9a
ALL_MATarantino_RT_EMISSE_CALPUFF_Tarantino.pdf.p7m - 7508bc9d13d4df309412068945b2d5f7
ALL_N_RT_ACQUE METEO.pdf.p7m - 1e7c8688d588ea40003a3c029bf27803
ALL_O1ATarantino_Recuperolnerti_SchTecn-UnitaFissa.pdf.p7m - ce1c2db3bcc4b8f9465f99b41570bd3c
ALL_O2ATarantino_Recuperolnerti_SchTecn-UnitaMobileFrantumaz.pdf.p7m - 0cd7e180732b7860b6dde224600ef0c0
ALL_PATarantinoRecuperolnerti_VISURA-ESTRATTOMAPPA.pdf.p7m - 63c80de1eb012f3ed888b02320913b29
ALL_QATarantinoRecuperolnerti_ComputoMetrico.pdf.p7m - 7662d2bb72094470058785b326f9c1ee
ALL_RATarantinoRecuperolnerti_ZONIZZAZ-AZUSTICA.pdf.p7m - 2e585eeb14b60619aab3c2716e2d426d
ALL_SATarantinoRecuperolnerti_DocFotografica.pdf.p7m - 528a16e3cde1f0832eb1ff8e99125b5d
ALL_TATarantinoRecuperolnerti_SovrapposizSuOrtofoto.pdf.p7m - 4891e7bef556a8f8e3c8b15f87e289e7

Versamenti-prov_ARPA

ARPA PUGLIA - bp_28-09-2020-12-35-39.pdf - cd603a2f225178d23fb73b9c9c4f4346
Prov. di Lecce - bp_28-09-2020-12-24-05.pdf - a08caa2e124fd4db7403e7d3d7d6a784
Prov.diLecce-bp_28-09-2020-12-30-24Autor.Gest.Rifiuti.pdf - b45b9f584eba0efb195240bae8536128

Parte2-2_firmati

Doc Generale

ATarantino_DichiarazioneImportoProgetto.pdf.p7m - 39083dac15263265578e8f8a209f0e8
DeterminaAmpliamento_2017_137_090_DIR.pdf - 785294496ddc21321e7ac452f6978dcb



DeterminazioneAUA_170_03052016.pdf - 18b499fc544b66c9ebfc900a5b8ac295
DichiarazioneUtilizzoAcquePozzo_ATarantinoSrl.pdf - 0a3d254b83eb5aff78d01697a69a9658
TarantinoAldo_DocIdentita.pdf - 196d3f7ff7f4f9003743536b1bfd7841
TitoliProprieta.zip - bd072fae23d680aba8572b0350e5c2c4
Visura A. Tarantino Srl -04911860759.pdf - b8091bec446fad9dcdaff753f711e057

Titoli di proprietà

Contratto Comodato Milena 1.pdf - 23d08b0927a28e392e4aac8687b2f4ff
Contratto Comodato Milena 2.pdf - 631744d4ae756f3fa88142c6dad87c91
Contratto Comodato Vito 1.pdf - e2a88231ad7112be5b5575f925fc2606
Contratto Comodato Vito 2.pdf - a3c6025cedd80d9c2466013a63ed5498

TAV_01ATarantinoRecuperolnerti_ZONIZZAZIONE.pdf.p7m - 40a9e909deaeb47196156410b0b93645
TAV_02ATarantinoRecuperolnerti_ZONIZZAZIONE.pdf.p7m - 15ba848b54d557f765b04bebf5eddf71
TAV_03ATarantinoRecuperolnerti_PPTR_geomorfologiche.pdf.p7m - a4feb8f3577e9e509ec96d591cccc779
TAV_04ATarantinoRecuperolnerti_PPTR_Idrologiche.pdf.p7m - 9b4046f82abc96036058f818beb49b58
TAV_05ATarantinoRecuperolnerti_PPTR_botaniche.pdf.p7m - 3b1424d4bc358aba7798960d841ee17e
TAV_06ATarantinoRecuperolnerti_PPTR_areeprotette.pdf.p7m - 9de998a5cdcc1f60829001b33f559ce7
TAV_07ATarantinoRecuperolnerti_PPTR_culturaliinsediative.pdf.p7m - 34bb595a626e231b6c15385f70b1b33a
TAV_08ATarantinoRecuperolnerti_PPTR_percettive.pdf.p7m - 1208fbd6957a33fa7f65ad6f6627c7e
TAV_09ATarantinoRecuperolnerti_STRALCIPPTR.pdf.p7m - e71c4c3debd24c4b015bed6233cfb234
TAV_10ATarantinoRecuperolnerti_INQUADRAMENTO-25000.pdf.p7m - 6355be8e757539643e18f2bfff088124
TAV_11ATarantinoRecuperolnerti_INQUADRAMENTO-5000.pdf.p7m - 33075433e1f7881688dd7e4c2be355d6
TAV_12ATarantinoRecuperolnerti_USODELSUOLO.pdf.p7m - 81aedb0495425b0e12c4878ffa6c6b83
TAV_13ATarantinoRecuperolnerti_PAi.pdf.p7m - eef237702d3383a75064e0987648d167
TAV_14ATarantinoRecuperolnerti_CATASTALE.pdf.p7m - ff5c0abc258e28b7fc504a46f7a1bf7a
TAV_15ATarantinoRecuperolnerti_STATODEILUOGHI.pdf.p7m - 82096f2bc8718cd106dd1aa63c0e3a90
TAV_16ATarantinoRecuperolnerti_STATODEILUOGHI-PIAZZOLA_NUOVAPOSIZIONE.pdf.p7m - cd794e3297858616aa0ea94a84e36527
TAV_17_DETTAGLIO ACQUE METEO.pdf.p7m - e3198822b573d36fbb380b5ead4f06ab
TAV_18_DETTAGLIOPIAZZOLAECAPACITAISTANTANEA.pdf.p7m - 0e8145248b32ee7fbbb17af263208011
TAV_19ATarantino_Recuperolnerti_PTA_TAV_A_estratto.pdf.p7m - a08fff09507b149949689e2a078af153
TAV_20ATarantinoRecuperolnerti_PTA_TAV_B_estratto.pdf.p7m - 1ba2951368b681e2b9e5d412e3676b34
TAV_21ATarantinoRecuperolnerti_PTA_TAV_8-2_estratto.pdf.p7m - 8011a01fb6cc5505677356bf8e77b416
TAV_22ATarantino_Recuperolnerti_PTA_TAV_9-3_estratto.pdf.p7m - d541eabd72245f31283dd555e180bfcc
TAV_23ATarantinoRecuperolnerti_PTCP_tav13.pdf.p7m - 35af6102085336e7e6f85869c9e89466
TAV_24ATarantino_Recuperolnerti_GIACIMENTOLOGICA.pdf.p7m - 7e334725590d5b3bb73286a2ab67391a
TAV_25ATarantinoRecuperolnerti_DETTAGLIOIMPIANTOUNIDIFICAZIONE.pdf.p7m - aac1112c357a26aec5edd19a7b984cac
TAV_26ATarantinoRecuperolnerti_PARTICOLARIRECINZIONE.pdf.p7m - 438ff3373062977f493baef3ddbbd98c
TAV_27_ATarantinoRecuperolnerti_VIABILITAINTERNA.pdf.p7m - f4a47f28090648038bcc3ed671f8430e

Integrazione documentale 28.01.2021

2021-01-04_AU_Tarantino_Ing.Leo_Tommasi_LETTERA_INVIO_INTEGRAZIONI.pdf - a9939f5d7ce09c64a85b550e83fe74bb
ALL_AA_TarantinoRecuperolnerti ESTRATTOMAPPA-COORDINATEWGS84.pdf - 4714aa21a78f8d44c7b8b112e56edb42
ALL_I_Rev_1_TarantinoRecuperolnerti_PianoMonitoraggio.pdf - 22e7f881b3f2ff0e9436b849192a7579
ALL_L_Rev_1_RT_ACUSTICA_Tarantino_PREVISIONALE.pdf - c728f6e0902f63d7adcd84ad7fce45ea
ALL_U_RT_End_of_Waste_Linee_Guida_SNPA.pdf - fdc7eb4e6ff8f88eb4e13a8504a35a8d
ALL_V_Tarantino_AsseverazioneImportoProgetto.pdf - 9a4181c791e387088bef18f921ab8567
ALL_Z_Ricevuta_pagamento_Oneri_per_Autorizzazione_Paesaggistica.pdf - d298d8e5954039dc650885eb9e706918



(DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO E DEL CONTESTO IN CUI SI COLLOCA)

Il proponente, società A. Tarantino S.r.l, con la "Lettera invio integrazioni" ha riscontrato la suddetta nota prot. n. AOO_145_9233 del 09.12.2020 precisando che:

- *"la connessione tecnica tra l'attività dell'impianto da realizzare e l'attività estrattiva già autorizzata/esistente consiste nella possibilità per la committenza di utilizzare il personale le attrezzature (pala gommata, escavatore, autocarro, pesa) ed i servizi (ufficio) già presenti in cava, come descritto nell'ALL. A par. 2.3.4 (pag. 36) e par. 2.3.5 (pag. 37);*
- *per quanto riguarda la richiesta di piano di coltivazione aggiornato si osserva che l'Atto Dirigenziale n. 137 del 08/06/2017 con cui la Regione Puglia ha autorizzato l'ampliamento della cava, ossia l'attuale coltivazione di cava, (allegato al presente progetto) contiene la seguente planimetria.*

Indicando la posizione dell'impianto in progetto si osserva che è situato all'interno del perimetro di cava autorizzata, non ricade nelle aree interessate dalla coltivazione, ma in una pertinenza di cava, in cui inoltre è già presente anche l'impianto fisso di frantumazione/vagliatura. Non occorre quindi un aggiornamento del piano di coltivazione dato che l'area non è autorizzata ad essere coltivata. Analogamente il piano di recupero sarà realizzato come attualmente previsto/autorizzato."

Tutto ciò premesso, si ritiene che le precisazioni del proponente siano insufficienti a superare le criticità riscontrate. Tuttavia, già con la citata nota prot. n. AOO_145_9233 del 09.12.2020 la scrivente ha richiesto:

1. *"la dimostrazione della connessione tecnica tra l'attività dell'impianto da realizzare e l'attività estrattiva già autorizzata dell'impianto esistente, ciò al fine di verificare le condizioni di cui alla DGR 819/2015 relativamente alla possibilità di localizzare impianti di recupero di rifiuti speciali in zone agricole E".*

In merito al corretto esercizio della deroga dei criteri localizzativi, occorre ricordare che il PRGS, approvato con DGR 819/2015, al par. 16.2 riporta la "Deroga ai criteri localizzativi di nuovi impianti di trattamento, di recupero e smaltimento dei rifiuti speciali non pericolosi" definendo un sistema vincolistico in base ai diversi comparti ambientali, rispetto ai quali articola il grado di prescrizione derivante dalle caratteristiche dell'area considerata e dell'attività che si intende effettuare.

In base ai suddetti "Criteri" in riferimento al caso in esame, il PGRS, come già precisato con la precedente nota prot. n. AOO_145_9233 del 09.12.2020, valutando l'aspetto urbanistico e la specifica destinazione d'uso delle "Zone Agricole E" del PRG, definisce un grado di prescrizione ESCLUDENTE, salvo il caso in cui gli *"..impianti di recupero di rifiuti speciali non*



pericolosi che risultano tecnicamente connessi ad impianti produttivi, come ad esempio cave in coltivazione .." , nel qual caso il grado di prescrizione è PENALIZZANTE.

Ciò detto, in riferimento all'affermazione della ditta proponente che l'attività di trattamento e recupero di rifiuti non pericolosi che intende avviare risulta tecnicamente connessa all'attività di coltivazione della cava, si chiede di effettuare a titolo esemplificativo: (i) un'analisi costi-benefici per confrontare opzioni localizzative diverse rispetto all'insediamento dell'impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi in Zona "E"; (ii) la quantificazione dei flussi di materiale scambiati tra impianto di progetto e impianto/attività esistente, rispetto ai flussi di materiale proveniente dell'esterno.

2. *"l'aggiornamento del piano di coltivazione e recupero ambientale della cava che deve essere presentato e valutato contemporaneamente alla presente richiesta".*

Nel caso di realizzazione di impianti, in cui si voglia tecnicamente connettere un impianto di recupero di rifiuti non pericolosi ad un'area in cui si svolge l'attività estrattiva, deve, come già precisato con la precedente nota prot. n. AOO_145_9233 del 09.12.2020, in ottemperanza alla LR n. 22/2019, art. 21 *Pertinenze di cava e impianti connessi"* comma 3, essere aggiornato il piano di coltivazione e recupero della cava.

Il recupero ambientale, di fatto, riguarda tutte le aree all'interno del perimetro di cava, comprese le cosiddette "pertinenze di cava", (piazzi, area di sedime di fabbricati e impianti etc.) così come previsto dalla succitata LR n. 22/2019.

L'obbligo del recupero vige, infatti, su tutte le aree all'interno del perimetro; gli impianti di cava devono essere smantellati a fine attività e le relative aree di sedime devono essere recuperate. Pertanto la richiesta è quella di aggiornare il progetto di coltivazione e di recupero su tutte le aree (comprese quelle dell'impianto recupero rifiuti inerti non pericolosi) all'interno del perimetro di cava per adeguarlo agli indirizzi di tutela dei Paesaggi Rurali.

Per tutto quanto sopra premesso e considerato, si resta in attesa dei chiarimenti alle questioni sopra riportate, già evidenziate con la precedente n. AOO_145_9233 del 09.12.2020 e necessari a valutare se l'impianto non comporti pregiudizio alla conservazione dei valori paesaggistici dei luoghi e sia conforme con le norme di tutela del PPTR.

Il funzionario

Arch. Giovanna FERRI

Il Dirigente della Sezione

Ing. Barbara LOCONSOLE