



IMPIANTO APR01

LAYOUT APR01

CAVIDOTTO INTERRATO

ELEMENTI PUNTUALI

TOC

R AVA APR01

IMPIANTI FER

REALIZZATI EOLICI

REALIZZATI FV

AUTORIZZATI IVPC

AUTORIZZATI LUCKY WIND

AUOTRIZZATI Lucky Wind Lesina

PPTR

6_3_2_PERCETTIVE

UCP_coni visuali

UCP_luoghi panoramici

UCP_luoghi panoramici_pol

UCP_strade panoramiche

UCP_strade panoramiche_pol

UCP_strade valenza paesaggistica

UCP_strade valenza paesaggistica_pol

6_3_1_CULTURALI

BP_136

BP_142_H

BP_142_H_VALIDATE

BP_142_M

UCP_area_rispetto_rete tratturi

UCP_area_rispetto_siti storico culturali

UCP_area_rispetto_zone interesse archeologico

UCP_aree_a_rischio_archeologico

UCP_citta consolidata

UCP_paesaggi rurali

UCP_stratificazione insediativa_rete tratturi

UCP_stratificazione insediativa_siti storico culturali

IMPIANTO FOTOVOLTAICO APR01

COMMITTENTE **Whysol - E Sviluppo S.r.l.**
Via Meravigli n. 3
20123 Milano

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Dot. Ing. CERINO Fabio
Sezione A
Sede: Civiltà Ambientale Industriale Informazione
n° 2048

I PROGETTISTI
Dot. Ing. Fabio Cerino
Dot. Ing. Angelo Destratis
Dot. Ing. Giuseppe Pecorella

Minerva s.r.l.
VIALE VIRGILIO, 113
74121 TARANTO

Oggetto:		DOMINIO IMPIANTI FER	
Rev. Eseguito	Verificato	Approvato	Stato
00 PF	PF	FC	Definitiva
PRIMA EMISSIONE	16/05/2022	16/05/2022	As-built
Codice: APR01_AMB_4_A		Scala: 1:60000	
Nome file: TSTXIBL_AMB_4_A.pdf		Data: 16/05/2022	

AMB_4_A