



LEGENDA

-  zone umide - art.142, lett. i, D.lgs.42/04
-  Vincoli Archeologici art.10 D.lgs. 42/04
-  aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42/04
-  aree riserve regionali - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
-  aree costa 300m.- art.142, lett.a, D.lgs. 42/04
-  aree laghi 300m.- art.142, lett. b, D.lgs. 42/04
-  aree fiumi 150m.- art.142, lett. c, D.lgs.42/04
-  aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
-  aree tutelate - art.136, D.lgs.42/04
-  aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs. 42/04

-  Fascia di mitigazione 10 metri
-  Area catastalmente disponibile
-  Ingombro area recintata
-  Servitù di cavidotto interrato
-  Fascia di rispetto lunghezza 5 metri
-  Futura stazione elettrica BUTERA 2
-  Ampliamento Futura stazione elettrica BUTERA 2
-  Cavidotto di connessione interrato - linea AT

PL 10

0	Prima Emissione	SG	VC	GC	07/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
Proponente:  TEP RENEWABLES (BUTERA PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 00144 – Roma P.IVA e C.F. 16627641000 – REA RM - 1666510					
Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE (DC) 14,26 MWp POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 13,6 MW Comune di Butera (CL)					
PROGETTO DEFINITIVO					
Progettisti: ING. VALENTINA CASALINI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa al n.2940 B-91					
Tavola: VINCOLI PAESAGGISTICI					TAV. N°: SA-T03
Rif: 22-00073-IT-BUTERA_SA-T03					Scala: NA
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL PROPONENTE					