



LEGENDA

- PIAZZOLA IN PROGETTO DEFINITIVA
- VIABILITA' DI ACCESSO IN PROGETTO
- CAVI/DOTTO IN PROGETTO
- AEROGENERATORI IN PROGETTO
- SE ATIMT DI UTENTE "MORRONE DEL SANICO"

R104

Tipico di posa 2V

Tipico di posa 2V

R103

Tipico di posa 1V

R102

Tipico di posa 1V

Tipico di posa 1V

R101

TAUW **SID Engineering sas**

TAUW Italia S.r.l.
Galleria Giovan Battista Gerace, 14
50124 Pisa
T 050 54 27 80
F 050 57 80 83
E info@tauw.com
www.tauw.it

sede legale: via G. Ferrari, 5 - 28100 Novara
sede operativa: via D'Ercole, 40 - 28100 Novara
tel. fax: 0321-1991406
www.sidengineering.it

CLIENTE:
EDISON Rinnovabili S.p.A.

EDISON
EDF GROUP

PROGETTO:
Progetto di adeguamento tecnico dell'impianto eolico esistente sito nel Comune di Ripabottoni mediante intervento di repowering e riduzione numerica degli aerogeneratori
N. rif. 1668942CMO V01_2023

0	13/12/2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI	Sid	C.Mori	D.Stangalino
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

TITOLO:
Opere di progetto su ortofoto e attraversamenti

CONVENZIONE:	FORMATO:	SCALA:	TAVOLA:	REV.	N° FOLIO:
	A0	1:2000	1668942_RP_004_R00	0	3/3

NOTA GENERALE:
IL PRESENTE ELABORATO PROGETTUALE E DI PROPRIETA' DI EDISON RINNOVABILI S.P.A. E' FATTO OBIETTO A CHIUNQUE DI PROCEDERE, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVIERO DI DIVULGARLA A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE, RILASCIATA PER SCRITTO DA EDISON RINNOVABILI S.P.A.