



REGIONE  
SARDEGNA



PROVINCIA  
DI NUORO



COMUNE DI  
ORUNE



COMUNE DI  
NUORO

## PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 46,8 MW NEL COMUNE DI ORUNE (NU) CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI NUORO (NU)



Proponente



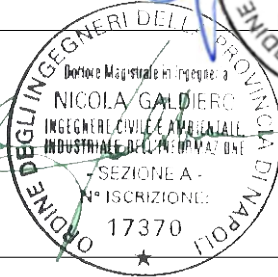
**LOTO RINNOVABILI S.R.L.**

Largo Augusto n.3  
20122 Milano  
pec:lotorinnovabili@legalmail.it

Progettazione



Viale Michelangelo, 71  
80129 Napoli  
TEL.081 579 7998  
mail: tecnico@inesrl.it



Amm. Francesco Di Maso  
Ing. Nicola Galdiero  
Ing. Pasquale Esposito

Collaboratori:  
Dott. Geol. L. Sanciu  
Dott. F. Mascia  
Dott. Archeol. M. Tatti  
Dott. M. Medda  
Arch. C. Gaudiero  
Ing. F. Quarto  
Ing. M. Ciano  
Studio Rinnovabili Srl  
Ing. R. D'Onofrio

Elaborato

Nome Elaborato:

### CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI OPERE ELETTRICHE

00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	-:-				
Formato:	<b>A3</b>	Codice Pratica	<b>S289</b>	Codice Elaborato	<b>NS289-OEL03-S</b>

**Progetto per la realizzazione di un parco eolico nel Comune di Orune (NU) con opere di connessione nel Comune di Nuoro (NU)**

PROPONENTE: Loto Rinnovabili s.r.l.	CRONOPROGRAMMA PRELIMINARE DELLE ATTIVITA'													
	mesi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>RILASCIO AUTORIZZAZIONE UNICA</b>														
<b>RILIEVI, ALLESTIMENTO CANTIERE</b>														
<b>SONDAGGI E INDAGINI DI LABORATORIO</b>														
<b>REDAZIONE PROGETTO ESECUTIVO</b>														
<b>APERTURA CANTIERE</b>														
<b>STAZIONE AT/MT 30/150 kV e CABINA DI SMISTAMENTO 30 kV</b>														
Approvvigionamento materiali														
Sistemazione area stazione e lavori civili														
Montaggi elettromeccanici														
Prove sotto tensione														
<b>ELETTRODOTTO AT</b>														
Collegamento in cavo tra SE 30/150 Kv di trasformazione e condivisione e SE RTN														
<b>CAVIDOTTI DI POTENZA MT RETE DI TERRA E FIBRA</b>														
Cavidotto linea Sez.1 (OR02-OR01-OR03-CABINA SMIST.)														
Cavidotto linea Sez.2 (OR05-OR04-OR09-CABINA SMIST.)														
Cavidotto linea Sez.3 (OR08-OR06-OR07-CABINA SMIST.)														
Cavidotto linea Sez.4 (CABINA SMIST. - SE UTENTE CON 3 CAVI DA 630 MMQ)														
Rete di terra														
Fibra ottica														
<b>COMMISSIONING, PROVE E COLLAUDI</b>														