



TABELLA SUPERFICIE E VOLUMI STRADE E PIAZZOLE

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR01						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	199,96	5,6	1119,776	41,33	290,52	-249,19
PIAZZOLA OR01			5815,371	849,61	1764,33	-914,72
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI INGRESSO OR01			1808,37			
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA			6077,69			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			7886,06			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR01				890,94	2054,85	-1163,91

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR02						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	761	5,6	4261,6	138,50	1645,29	-336,78
PIAZZOLA PRINCIPALE OR02			1448,053	1733,636	3627,44	-2093,81
PIAZZOLA APPOGGIO BLADES OR02			1326,974	1421,044	534,064	886,98
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI ACCESSO OR02			7331,15			
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA PRINCIPALE OR02			5,019,98			
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA BLADES OR02			1.813,94			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			14165,07			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR02				4448,18	6006,79	-1563,61

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR03						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	116,17	5,6	650,552	21,78	112,30	-119,52
PIAZZOLA OR03			5815,371	1056,862	3249,275	-2032,71
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI ACCESSO OR03			1027,251			
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA			6,214,08			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			7261,931			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR03				1069,34	3421,58	-2352,23

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR04						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	1244,29	5,6	6968,024	484,86	1864,45	-1379,59
PIAZZOLA OR04			6168,093	2549,06	1150,638	1338,67
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI ACCESSO OR04			11120,79			
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA			6,512,12			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			17633,31			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR04				3033,92	3055,09	-21,17

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR05						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	604,87	5,6	3387,272	605,01	1072,26	-467,25
PIAZZOLA OR05			5816,905	6721,464	2227,505	4493,96
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI ACCESSO OR05			5001,12			
SUPERFICIE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA			5,816,90			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			10818,02			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR05				7326,47	3299,77	4026,71

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR06						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	161,89	5,6	906,584	67,53	138,55	-41,02
PIAZZOLA OR06			5963,185	1352,78	2819,318	-1466,34
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI ACCESSO OR06			1418,72			
SUPERFICIE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA			6.467,29			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			7886,01			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR06				1420,31	2947,87	-1527,56

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR07						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	201,91	5,6	1130,695	533,33	32,87	-500,33
PIAZZOLA OR07			5923,1697	3980,341	5012,68	-1028,54
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI ACCESSO OR07			1743,821			
SUPERFICIE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA			6,910,09			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			8554,2337			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR07				4522,54	5050,75	-528,21

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR08						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	1377,15	5,6	7712,04	694,37	4378,11	-3683,75
PIAZZOLA OR08			4488,093	10697,838	417,136	10280,70
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI ACCESSO OR08			13085,52			
SUPERFICIE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA			5.103,73			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			18189,2541			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR08				11392,30	4795,25	6596,96

MONTAGGIO AEROGENERATORE OR09						
	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	SUPERFICIE (mq)	STEREO (mc)	RIPORTO (mq)	DELTA (mq)
STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE	309,95	5,6	1735,72	165,08	442,44	-277,36
PIAZZOLA OR09			5818,445	4257,176	1833,08	2424,10
PROIEZIONE STEREO E RIPORTO STRADA DI ACCESSO OR09			2813,83			
SUPERFICIE STEREO E RIPORTO PIAZZOLA			6.440,27			
TOTALE PROIEZIONE OCCUPAZIONE AREA			9254,11			
TOTALE PER AEROGENERATORE OR09				4432,36	2275,52	2146,74

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)

LOTO RINNOVABILI S.R.L.
Cagliari, 10 Agosto n.3
09122 Alghero
pec: loto.rinnovabili@gmail.it

INSE S.R.L.
Viale Anthoniole 71
09122 Alghero
Tel: 079 257999
Email: info@inse.it

INSE S.R.L.

Nome Elaborato:

PLANIMETRIA STRADE E PIAZZOLE DI NUOVA COSTRUZIONE

Rev.	Data	PRIMA EMISSIONE	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Loto Rinnovabili s.r.l.

Scala: **1:5000**

Formato: **1190x880**

Codice Pratica: **5289**

Codice Elaborato: **HS289-OC14-D**

Legenda

- Area di scavo
- Area di riporto