



COORDINATE AEROGENERATORI IN PROGETTO

WTG	WGS84, Z32		GAUSS-BOAGA	
	EST	NORD	EST	NORD
OS 01	9°26'14,74"	40°30'46,78"	1537087	4484799
OS 02	9°26'02,70"	40°31'04,63"	1536801	4485348
OS 03	9°26'26,29"	40°31'11,84"	1537355	4485573
OS 04	9°25'58,58"	40°31'37,60"	1536699	4486364
OS 05	9°25'54,11"	40°31'49,84"	1536592	4486741
OS 06	9°25'54,77"	40°32'00,54"	1536606	4487071

INTERVENTI SULLA VIABILITA' INTERNA AL SITO - NUOVI INGOMBRI -		lunghezza	larghezza	superfici	nuovi spazi occupati
— STRADA STERRATA ESISTENTE DA ADEGUARE (carruggiata)	attuale	2980 m	3,5 m	10.430 mq	
	progetto	2980 m	5,0 m	14.900 mq	4.470 mq
— STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE (carruggiata)		3900 m	5,0 m	19.500 mq	19.500 mq
TOTALE NUOVE AREE DA UTILIZZARE PER LA VIABILITA'					23.970 mq

rev.	data	Descrizione	Identificazione file:
1	SETTEMBRE 2020	CONSEGNA DEFINITIVA	DOS6c_06.dwg
0	SETTEMBRE 2020	PRIMA EMISSIONE	

COMUNE DI ONANI'

**REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO
"ONANIE"
PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI**

LEGENDA

- Viabilità principale esistente utilizzata per il trasporto dei componenti nel sito d'installazione
- Strada comunale asfaltata esistente utilizzata per il trasporto dei componenti nel sito d'installazione (da adeguare alle specifiche di trasporto)
- Strada sterrata esistente interna alla Colonia Penale di Mamone utilizzata per il trasporto dei componenti nel sito d'installazione (da adeguare alle specifiche di trasporto)
- Tratti di strade/piste sterrate di nuova realizzazione
- Tracciati stradali preesistenti in parte riutilizzati ed adeguati per la viabilità di progetto
- Limite territoriale colonia penale di Mamone
- Turbine in progetto
- Ingombro piano piazzole e fondazioni
- Siti provvisori di deposito materiali inerti provenienti dagli scavi
- Impianto mobile temporaneo per la produzione del calcestruzzo utile alla realizzazione delle opere
- Area Accantieramento

Elaborato: - VIABILITA' DI PROGETTO		Tavola DOS6c 06
Il committente: 	Il progettista: FAD System S.r.l.	Scala varie
		Data SETTEMBRE 2020