

LEGENDA	
	APPARECCHIATURE ELETTRICHE E TUBI
	CARPONATI SOSPESI CON TUBI
	CONDIZIONAMENTO AER
	PROTEZIONE A INNEBBIO DA 250 W (100 W)
	PRESA IMPERFORATA DA 10/16A
	PRESA GSE 1P/16A/30V
	PRESA GSE 1P/16A/30V
	INTERRUTTORE UNIPOLARE
	DEVIATORE
	QUADRO ELETTRICO
	FRANCOBORDO SOSPESO CON
	SCOTTIA "A LAMINE ACCENDI"
	PULSANTE DI ALLARME INCENDIO
	PULSANTE DI SONORO
	SOCCO PER CAVI CON CORDONE IN FIBRA
	PISTOLELLA PER CAVI CON CORDONE IN FIBRA
	PISTOLELLA PER CAVI CON CORDONE IN FIBRA
	PISTOLELLA PER CAVI CON CORDONE IN FIBRA

LEGENDA APPARECCHIATURE AT	
1	TRASFORMATORE MT/AT
2	SCARICATORE SOVRATENSIONI
3	TA
4	INTERRUTTORE TRIPOLARE AT
5	TV INDUTTIVO
6	SEZ. TRIPOLARE ORIZZ. AT CON LAME DI TERRA
7	SOSTEGNO SBARRE MT
8	SOSTEGNO MESSA A TERRA NEUTRO TRAFIO AT
9	COLONNINO SOSTEGNO SBARRE AT
10	COLONNINO ISOLATORE AT
11	SEZ. TRIPOLARE MODULO PASS
12	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE
13	COLONNINI PARTENZA CAVI AT

AREA CABINA 4.231,77mq  
 AREA COMUNE AI PRODUTTORI (SBARRE AT) 1.951,72 mq

Regione Puglia  
 COMUNE DI SALICE SALENITINO(LE)-GUAGNANO(LE)-CAMPI SALENITINO(LE)  
 SAN PANCRAZIO SALENITINO(BR)-CELLINO SAN MARCO(BR)  
 MESCONI(BR)-BRINDISI (BR)  
 SAN DONACI (BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA  
 PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI,  
 NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA  
 PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 105,40 MW  
 ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA SAN MARCO"

PROGETTO DEFINITIVO  
 PARCO EOLICO "APPIA SAN MARCO"  
 Codice progetto: G82724

Taxi	Tassa	SSE 30/150 kV Impianto elettrico
3_23		

Scale	Formato Stampa	Codice Identificazione Edizione
1:200	A0	G92FR24_ElaboratoGrafico_3_23

Progettazione:

 ENEL SAT Società per Azioni Via S. Maria delle Grazie, 10 00187 Roma, Italia Tel. +39 06 4783 1 Fax +39 06 4783 2000 www.enel.it	 INSE Società per Azioni Via S. Maria delle Grazie, 10 00187 Roma, Italia Tel. +39 06 4783 1 Fax +39 06 4783 2000 www.inse.it	 ENERGIJA LEVANTE s.r.l. Via S. Maria delle Grazie, 10 00187 Roma, Italia Tel. +39 06 4783 1 Fax +39 06 4783 2000 www.energijalevante.it
--	--	--

SSE Renewables  
 For a better world of energy

DATA	REVISIONE	PRODOTTORE	CONTORE	APPROVATO

