

**PROCEDURA DI EMERGENZA PER VVF**

In caso di incendio, per tagliare tensione all'impianto, eseguire le seguenti operazioni:

- 1) Individuare il centro di trasformazione e individuazione dell'impianto al numero di riferimento della stazione elettrica, in base all'indirizzo, sito di riferimento e alla stazione elettrica.
- 2) Individuare la stazione elettrica e la cabina immediatamente a TERRA la disconnessione della connessione alla BT.
- 3) Effettuare la chiusura di avvenuta disconnessione da parte del centro di trasformazione e individuazione.
- 4) Individuare il centro di trasformazione e la cabina immediatamente al posto del responsabile di turno.

POS.	DEGNOMAZIONE	TABELLA UNIF. ENEL	TIPO	DIMENSIONI	ESEMPIO
1	IDENTIFICAZIONE FASI			80 x 140	
2	AVVERTENZE ELETTRICHE - SIMBOLI ELETTRICI PERICOLOSA	EN60403	EN60403	220 x 220	
3	VIETATO SPERIMENTARE CON ACQUA	EN60403	EN60403	170 x 170	
4	VIETATO L'ACCESSO ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE	EN60403	EN60403	270 x 270	
5	COMPARTIMENTAZIONE DI PRONTO SOCCORSO	EN60403	EN60403	250 x 250	
6	VIETATO USARE LAMPE LIBERE C. PUNTO	EN60403	EN60403	170 x 170	
7	INNEA TENSIONE 200 - 250 V			250 x 100	
8	ALTA TENSIONE 3000 V			250 x 100	

POS.	DEGNOMAZIONE	TABELLA UNIF. ENEL	TIPO	DIMENSIONI	ESEMPIO
9	ALTA TENSIONE 3000 V			250 x 100	
10	VERBAZIONE ESTERNO	EN60403	EN60403	250 x 250	
11	CIRCUITI SECONDARI 1A			100 x 30	
12	CIRCUITI DI ALIMENTAZIONE DI 1A			100 x 30	
13	TARGHETTE DI IDENTIFICAZIONE			100 x 30	
14	SCARICATORI	EN60403	EN60403	200 x 200	
15	SCHEMI DI CIRCUITI ELETTRICI	EN60403	EN60403	100 x 100	
16	APPARECCHIATURE CONTINUE			100 x 30	

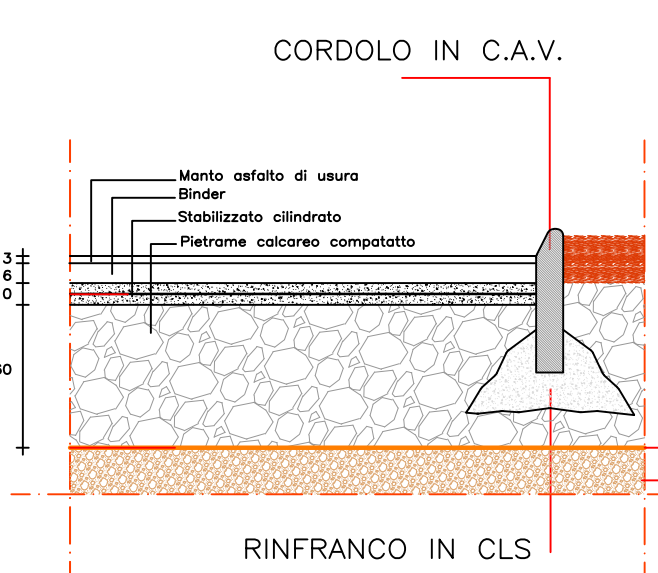
LEGENDA CARTELLI

Esistere	Informazioni per il PRIMO SOCCORSO
Pulsante allarme incendio	Cassetto chiavi
Caricatore identificazione "Locale"	Uscita di sicurezza
Vieta l'ingresso alle persone non autorizzate	Persona Uscita di sicurezza
Non spegnere con acqua	Cassetto di pronto soccorso
Vieta l'accesso	Uscita inferri di protezione
Pericolo di esplosione imminente in tensione	Uscite pannello di sicurezza
Pericolo di incendio	Uscite cabine di sicurezza
Informazioni primo Soccorso Elettrificazione	Pericolo Caricatore Elettrico
Assistenza di sicurezza: Impianto isolato, guasti isolati, blocco per tensione a terra elettrica, limitazioni operative di emergenza	
Instruzioni PREVENZIONE INCENDIO	Instruzioni PROCEDURA DI EMERGENZA PER VVF
Segnalazione area vietata/segnaletica	Pulsante di sgancio
Caricatore segnalazione quattro laterali	

LEGENDA APPARECCHIATURE AT

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

PARTICOLARE A SCALA 1:10



PARTICOLARE "A"  
PARTICOLARE STRATIGRAFIA PIANO DI CALPESTIO

Regione Puglia  
COMUNE DI GUAGNANO(LE) - SALICE SALENTO(LE) - CAMPI SALENTO(LE)  
SAN DONACI(BR) - CELLINO SAN MARCO(BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE DI POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA, CON ANNESSO SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DI POTENZA PARI A 24 MW, PER UNA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 60MW DENOMINATO IMPIANTO "NEXT1"

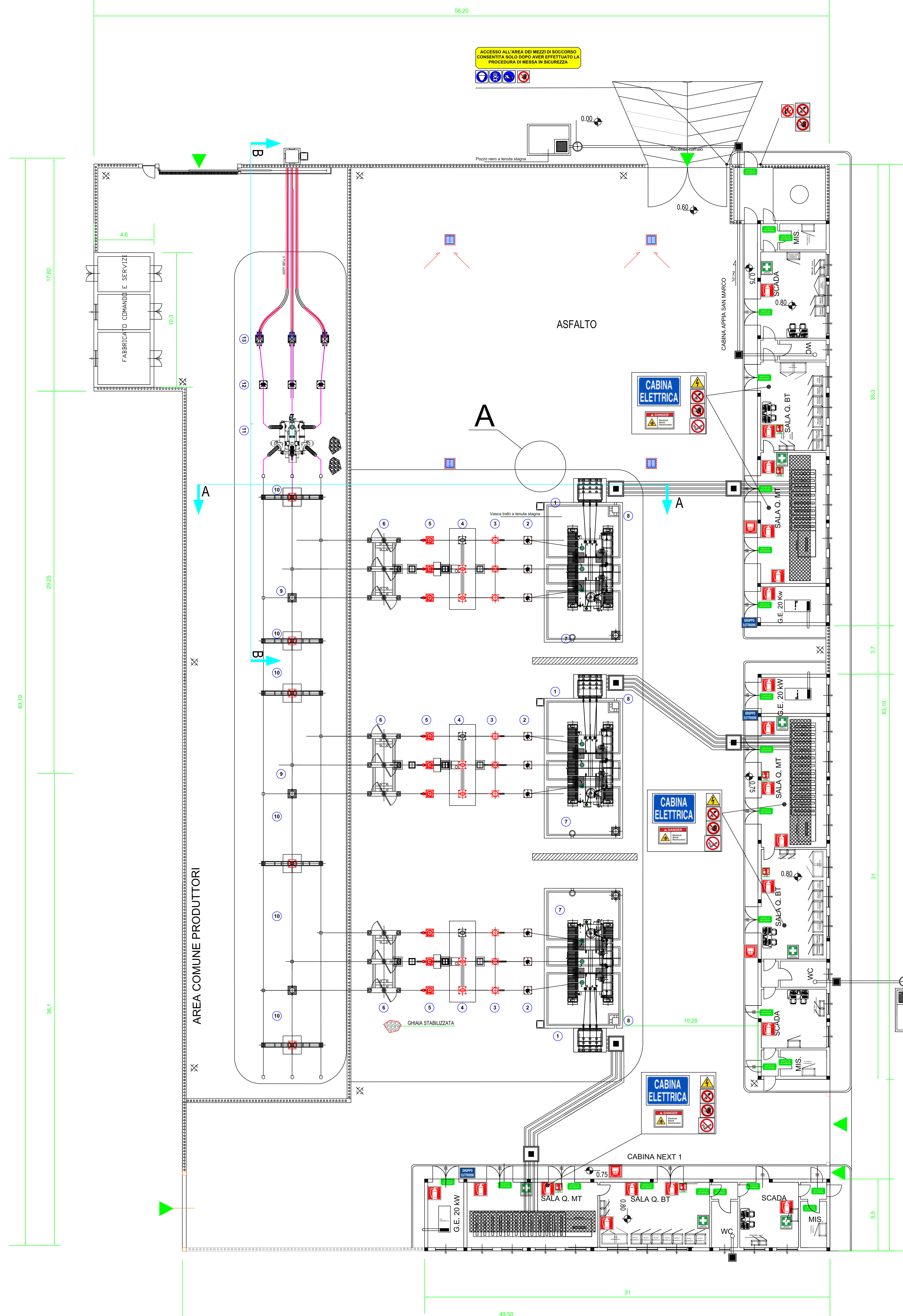
PROGETTO  
PARCO EOLICO "NEXT1"  
Codice Regionale AU: O3QSNM4

Tav.: Titolo:  
4\_26 SSE  
PLANIMETRIA PRESIDI ANTINCENDIO

Scala: Formato Stampa: Codice identificativo Elaborato:  
1:100 A0 O3QSNM4\_NPD02\_GUA\_4\_26\_ElaboratoGrafico

Responsabile:  
NPD Italia II s.r.l.  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 70122 Bari (BA)  
Tel. +39 080 4211111 - Fax +39 080 4211112  
www.npditalia.it - email: info@npditalia.it

DATA	REVISIONE	REDAZIONE	CONTROLLATA	APPROVATA
03/05/2023	1	...	...	...



ACCESSO ALL'AREA DEI MEZZI DI SOCCORSO  
CONSENTITA SOLO DOPO AVER EFFETTUATO LA  
PROCEDURA DI MESSA IN SICUREZZA.

CABINA ELETTRICA

CABINA ELETTRICA

CABINA ELETTRICA

CABINA NEXT 1