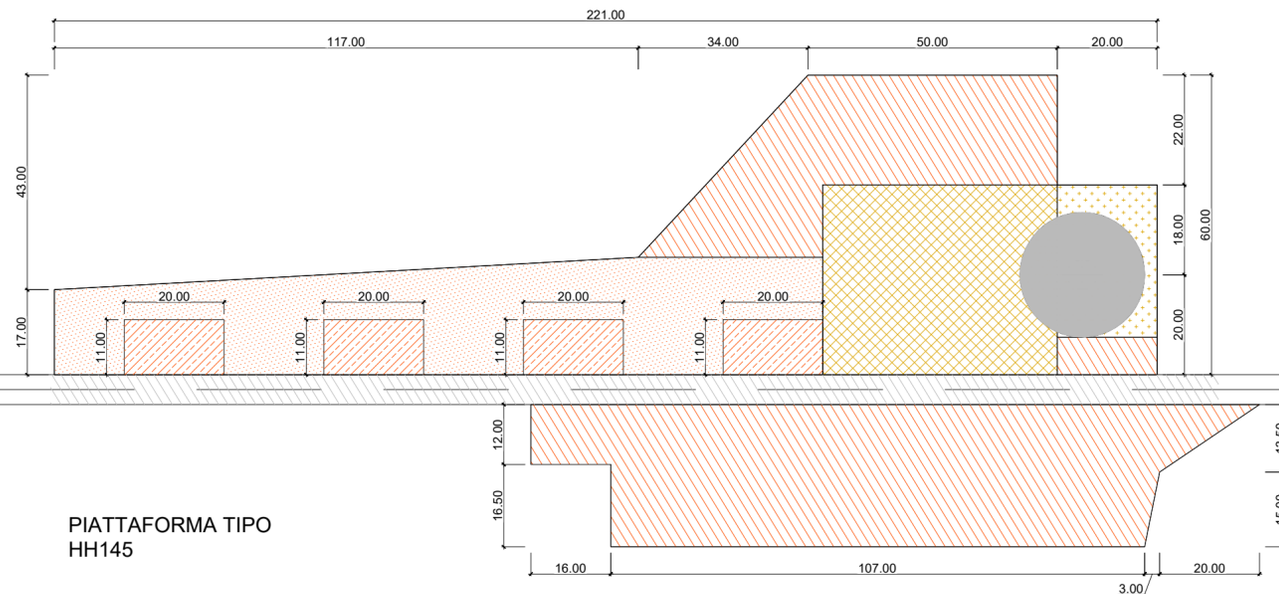
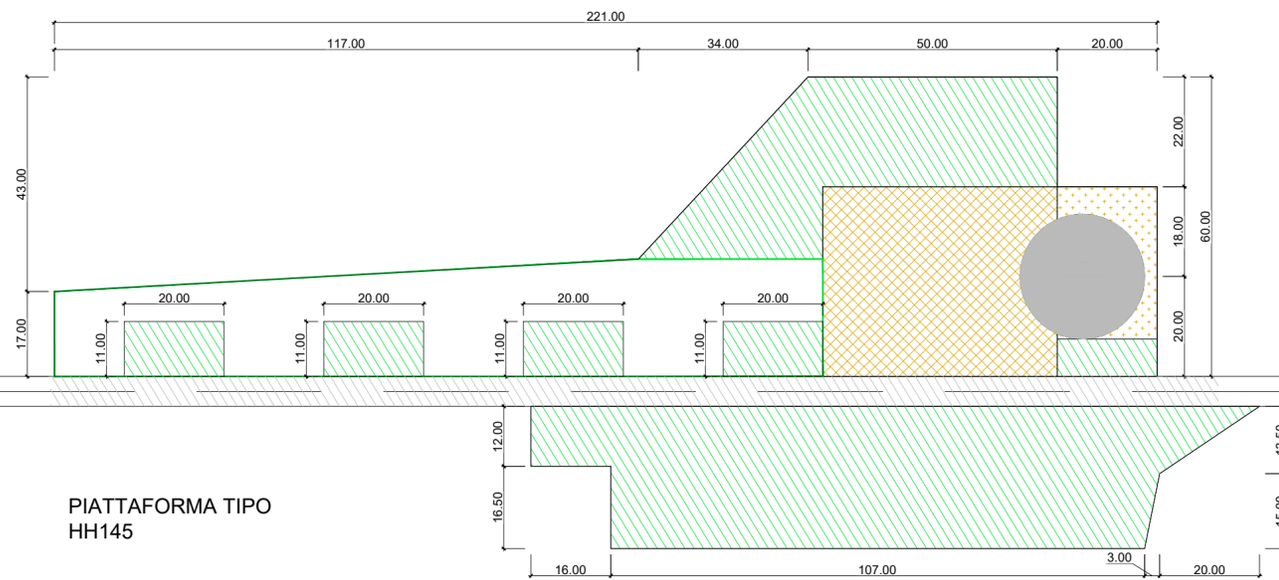


LAYOUT PIAZZOLA IN FASE DI COSTRUZIONE



PIATTAFORMA TIPO
HH145

LAYOUT PIAZZOLA IN FASE DI ESERCIZIO



PIATTAFORMA TIPO
HH145

PIATTAFORMA TIPO	LEGENDA	PIAZZOLA IN FASE DI COSTRUZIONE - Superficie totale: 10962 m ²	PIAZZOLA IN FASE DI ESERCIZIO
HH145	FONDAZIONE AEROGENERATORE STRADA DI PROGETTO Capacità portante: 4 Kg/cm ² Sezione Tipo GRU PRINCIPALE E GRU AUSILIARIE Nota: A1 = Caratteristiche del materiale	NAVICELLA E FONDAZIONE Capacità portante: 2 Kg/cm ² - Superficie: 583 m ² AREA DI LAVORO GRU Capacità portante: 4 Kg/cm ² - Superficie: 1786 m ² AREA DI STOCCAGGIO COMPONENTI Capacità portante: 2 Kg/cm ² - Superficie: 5354 m ² AREA PER LE GRU AUSILIARIE Capacità portante: 2 Kg/cm ² - Superficie: 880 m ² AREA LIBERA DA OSTACOLI Superficie: 2359 m ²	Superficie permanente: 2369 m² (~22%) NAVICELLA E FONDAZIONE Capacità portante: 2 Kg/cm ² - Superficie: 583 m ² AREA DI LAVORO GRU Capacità portante: 4 Kg/cm ² - Superficie: 1786 m ² Superficie totale da rinaturalizzare: 8593 m² (~78%) AREA RINATURALIZZATA Superficie: 6234 m ² AREA GIÀ ALLO STATO NATURALE Superficie: 2359 m ²

Note:

- L'intera estensione della piazzola proposta, è pari a circa 10962 m², di cui 8593 m² sono resi liberi da ostacoli, compattati e senza pavimentazione, mentre la restante superficie di 2369 m² sarà ricoperta da misto granulare di diversa natura.
- Al termine dei lavori di costruzione dell'impianto eolico, il ~78% dell'area libero da ostacoli, sarà rinaturalizzato. Il restante ~22% resterà ricoperto da misto granulare compattato, per permettere i normali interventi di manutenzione dell'aerogeneratore.



AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DEL D.LGS 29/12/2003 N.387 RELATIVA ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 42 MW COSTITUITO DA N.7 AEROGENERATORI DI POTENZA PARI A 6 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "TEMPIO PAUSANIA WIND" UBICATO NEL COMUNE DI TEMPIO PAUSANIA (SS)

ELABORATO: TIPICO PIAZZOLA

COMMITTENTE:
SCS 16 S.r.l.
Via GEN ANTONELLI 3 - MONOPOLI

PROGETTAZIONE



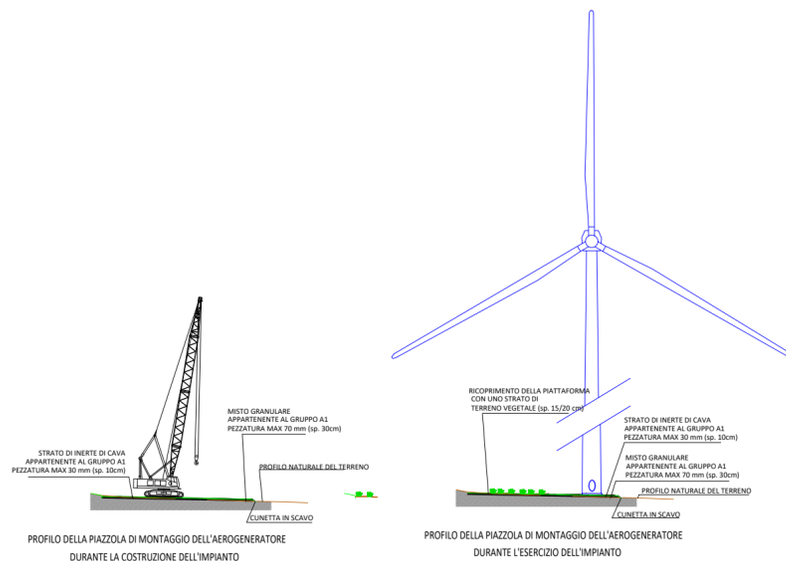
PROGETTAZIONE



REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	NOV 23	Elab. Grafico		Ing. Emanuele Verdoscia	Ing. Emanuele Verdoscia

PIAZZOLA DI MONTAGGIO AEROGENERATORE



PIAZZOLA AEROGENERATORE

