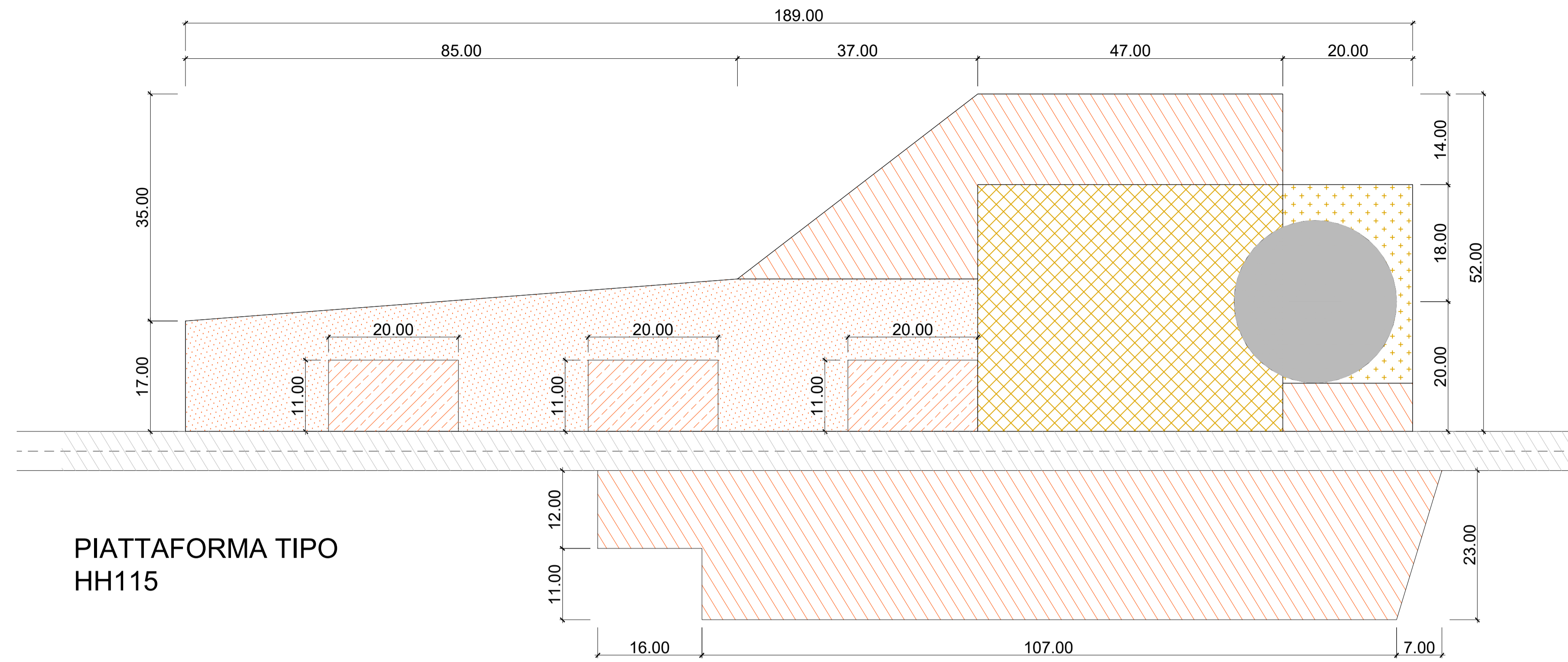


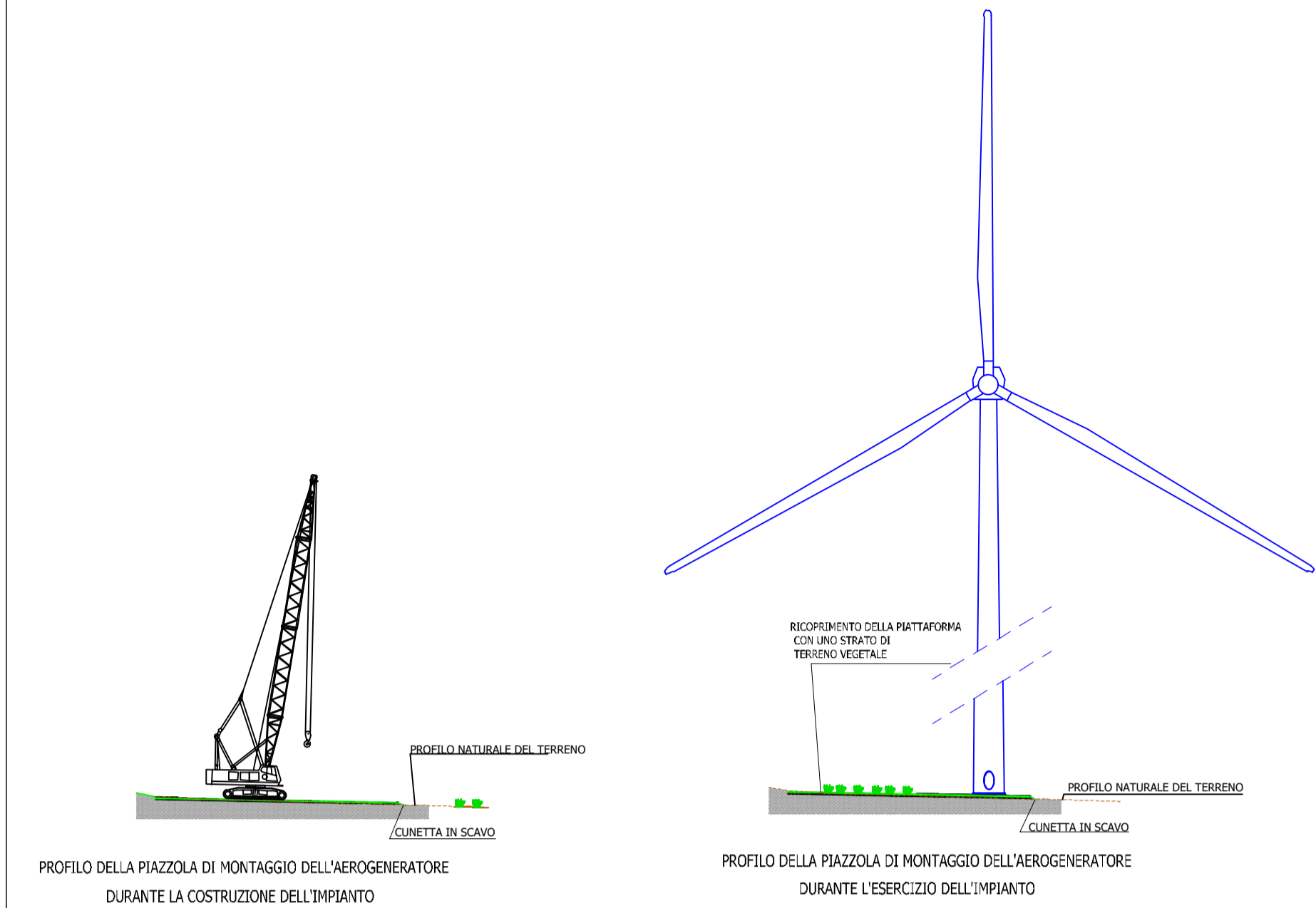
LAYOUT PIAZZOLA IN FASE DI COSTRUZIONE - SCALA 1:500



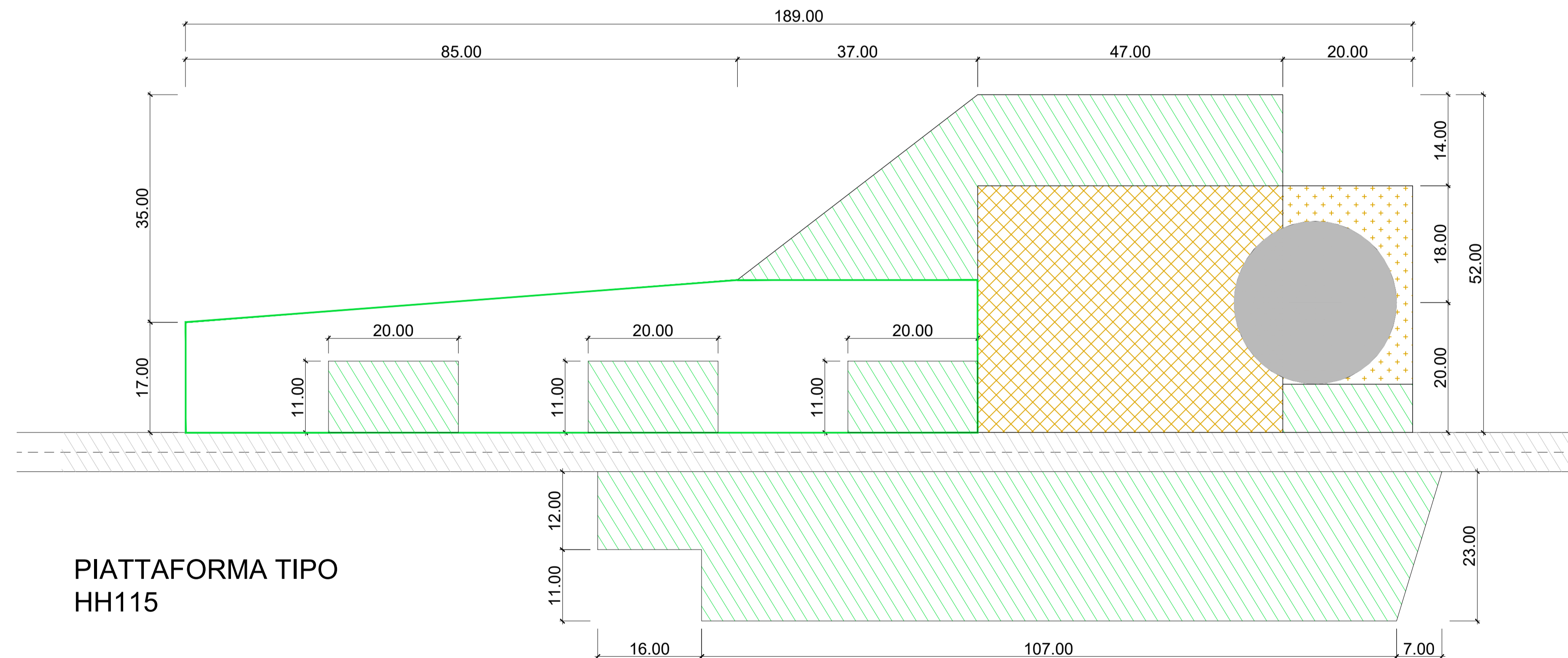
PIATTAFORMA TIPO
HH115

PIAZZOLA DI MONTAGGIO AEROGENERATORE - FASI

PIAZZOLA DI MONTAGGIO
AEROGENERATORE



LAYOUT PIAZZOLA IN FASE DI ESERCIZIO - SCALA 1:500



PIATTAFORMA TIPO
HH115

Note:

- L'intera estensione della piazzola proposta, è pari a circa 9056 m², di cui 6659 m² sono resi liberi da ostacoli, compattati e senza pavimentazione, mentre la restante superficie di 2397 m² sarà ricoperta da misto granulare di diversa natura.
- Al termine dei lavori di costruzione dell'impianto eolico, il ~74% dell'area libero da ostacoli, sarà rinaturalizzato. Il restante ~26% resterà ricoperto da misto granulare compattato, per permettere i normali interventi di manutenzione dell'aerogeneratore.

NOTE

- I DISEGNI RAPPRESENTATI SU QUESTA TAVOLA SONO DEI TIPICI.
- LE DIMENSIONI, COSÌ COME LA GEOMETRIA, SARANNO OGGETTO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA.
- LA TIPOLOGIA DI VAGLIATURA DIPENDE DALLA TIPOLOGIA DEL TERRENO

PIATTAFORMA TIPO	LEGENDA	PIAZZOLA IN FASE DI COSTRUZIONE - Superficie totale: 9056 m ²	PIAZZOLA IN FASE DI ESERCIZIO
HH115	FONDAZIONE AEROGENERATORE STRADA DI PROGETTO	NAVICELLA E FONDAZIONE Superficie: 611 m ² AREA DI LAVORO GRU Superficie: 1786 m ² AREA DI STOCCAGGIO COMPONENTI Superficie: 4068 m ² AREA PER LE GRU AUSILIARIE Superficie: 660 m ² AREA LIBERA DA OSTACOLI Superficie: 1931 m ²	Superficie permanente: 2397 m² (~26%) NAVICELLA E FONDAZIONE Superficie: 611 m ² AREA DI LAVORO GRU Superficie: 1786 m ² Superficie totale da rinaturalizzare: 6659 m² (~74%) AREA RINATURALIZZATA Superficie: 4728 m ² AREA GIÀ ALLO STATO NATURALE Superficie: 1931 m ²

00	28/02/2024	PRIMA EMISSIONE	L. Debitorto	A. Sergi														
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO														
			Programa	Approval														
DIREZIONE TECNICA / Technical Director		ING. ANTONIO SERGI																
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date																
SCS.DES.D.CIV.ITA.W.5681.023.00		28/02/2024																
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet																
A1	1:500	1 di/of 1																
SOGGETTO PROPONENTE / Proposant		PROGETTO / Project																
SCS ENLIN S.r.l. Sede Legale: Via F. de' Ajazzoli, 10 72017 Oulx (BR) P. IVA 02703630745		IMPIANTO EOLICO MONTEMILONE																
PROGETTISTA / Technical Advisor		SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope																
INGENIERIA		ITER AUTORIZZATIVO																
TITOLO / Title		Tipico Ripristino Piazzole																
PROGETTO / Project		CODICE SCS / SCS Code																
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION										
SCS	DES	D	C	I	V	I	T	A	W	5	6	8	1	0	2	3	0	0