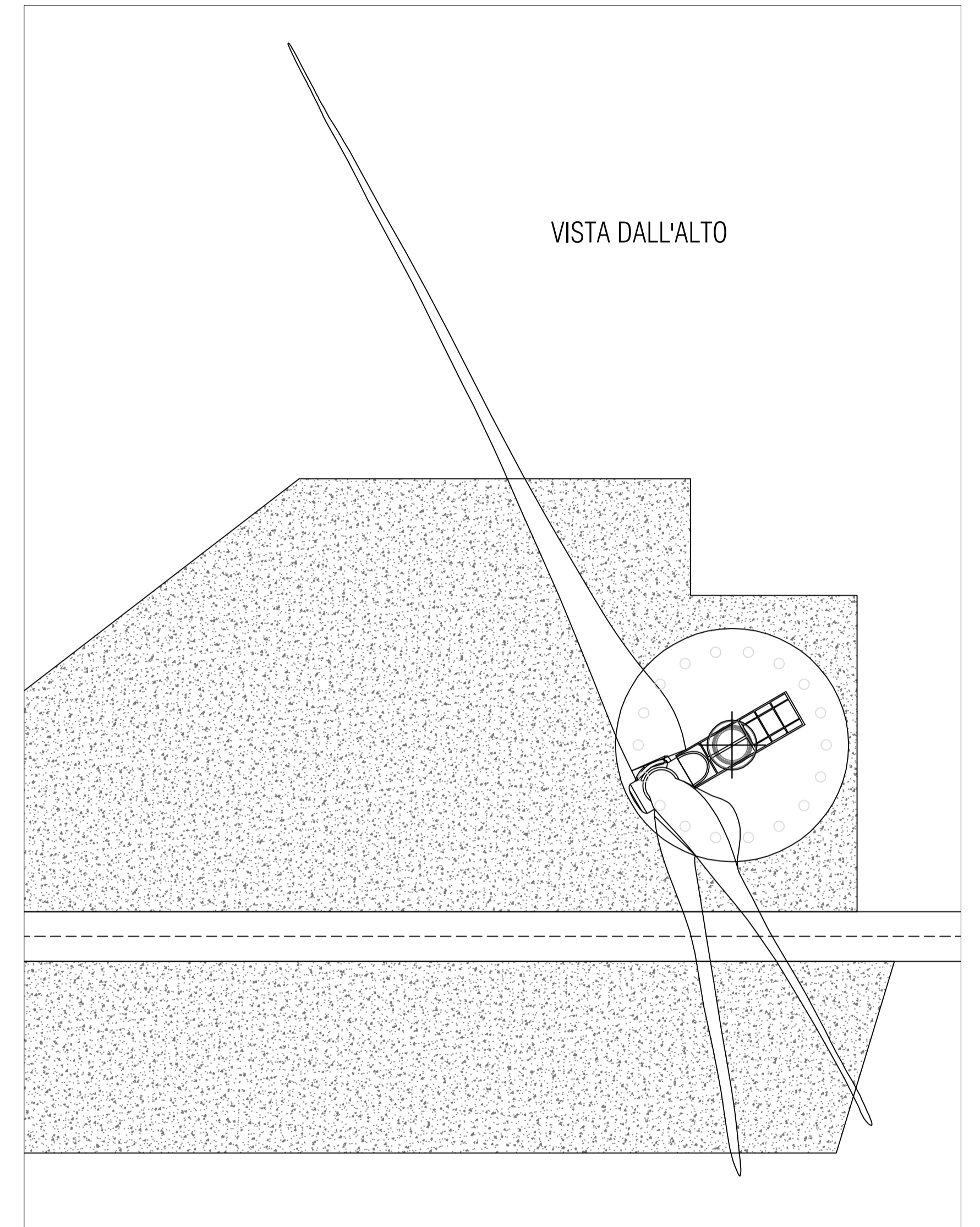
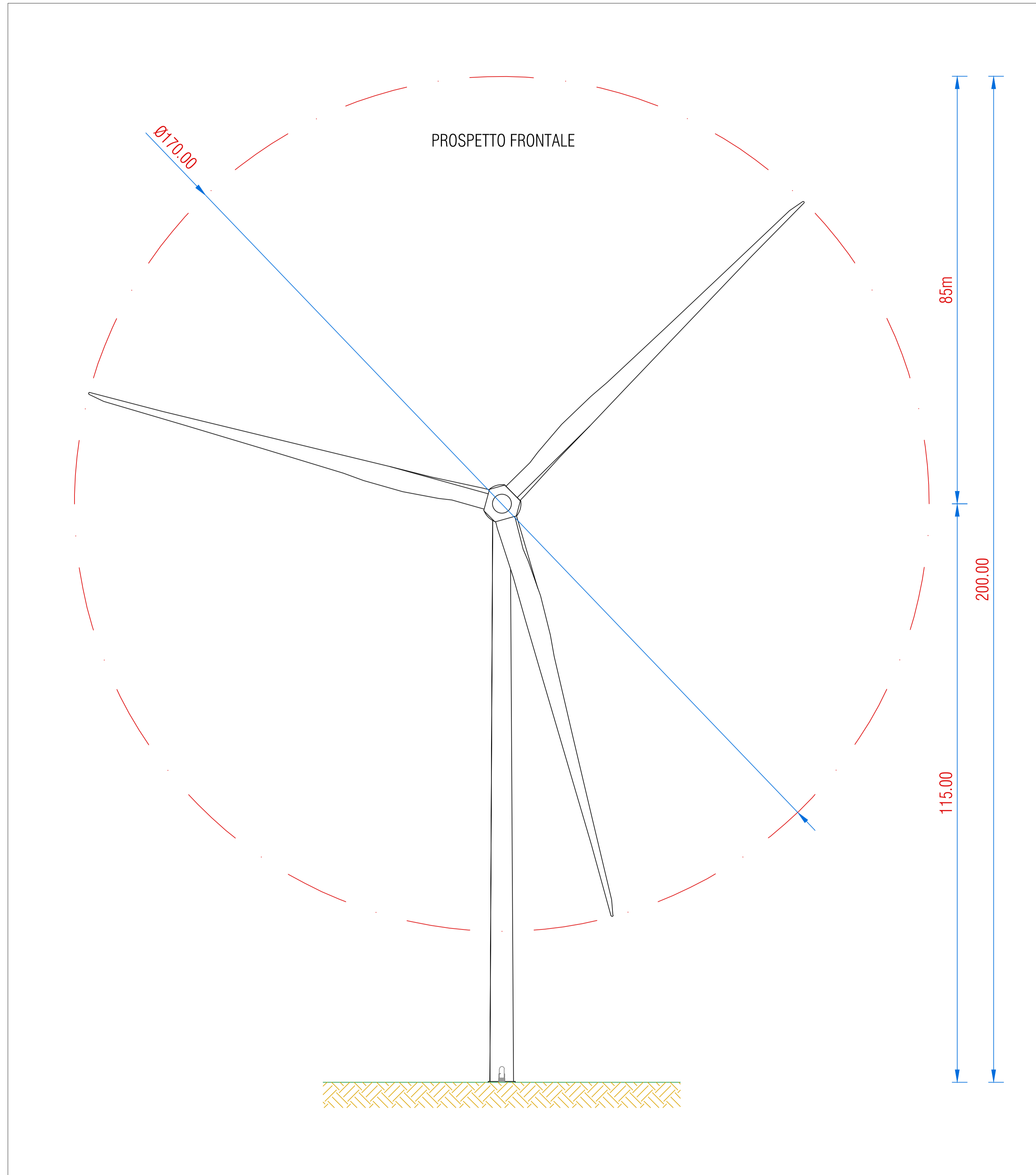
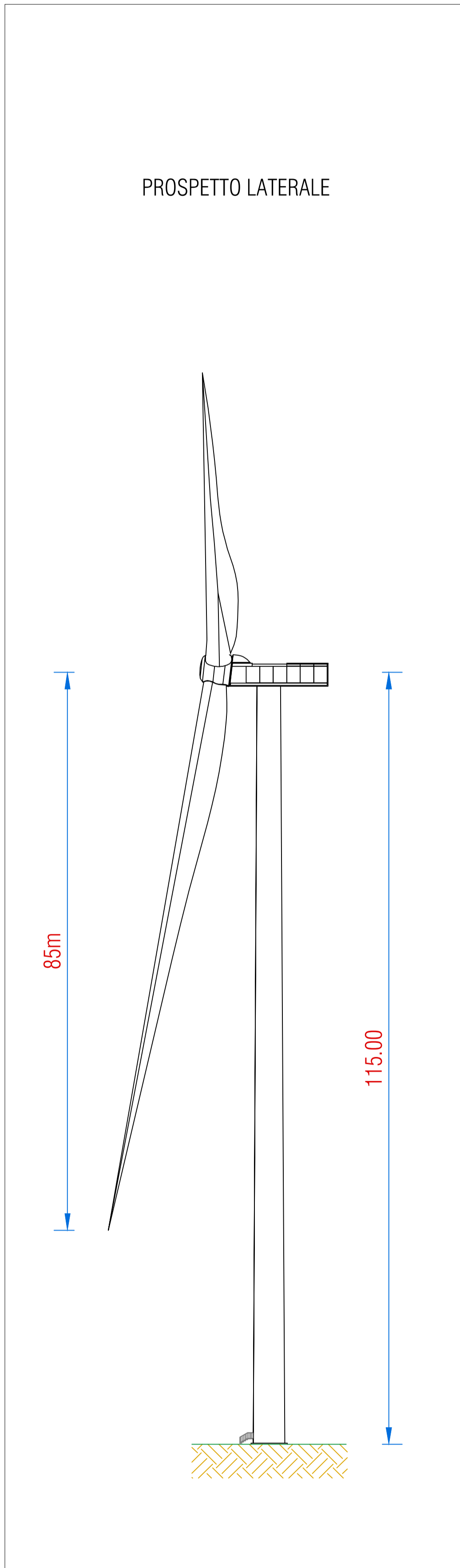
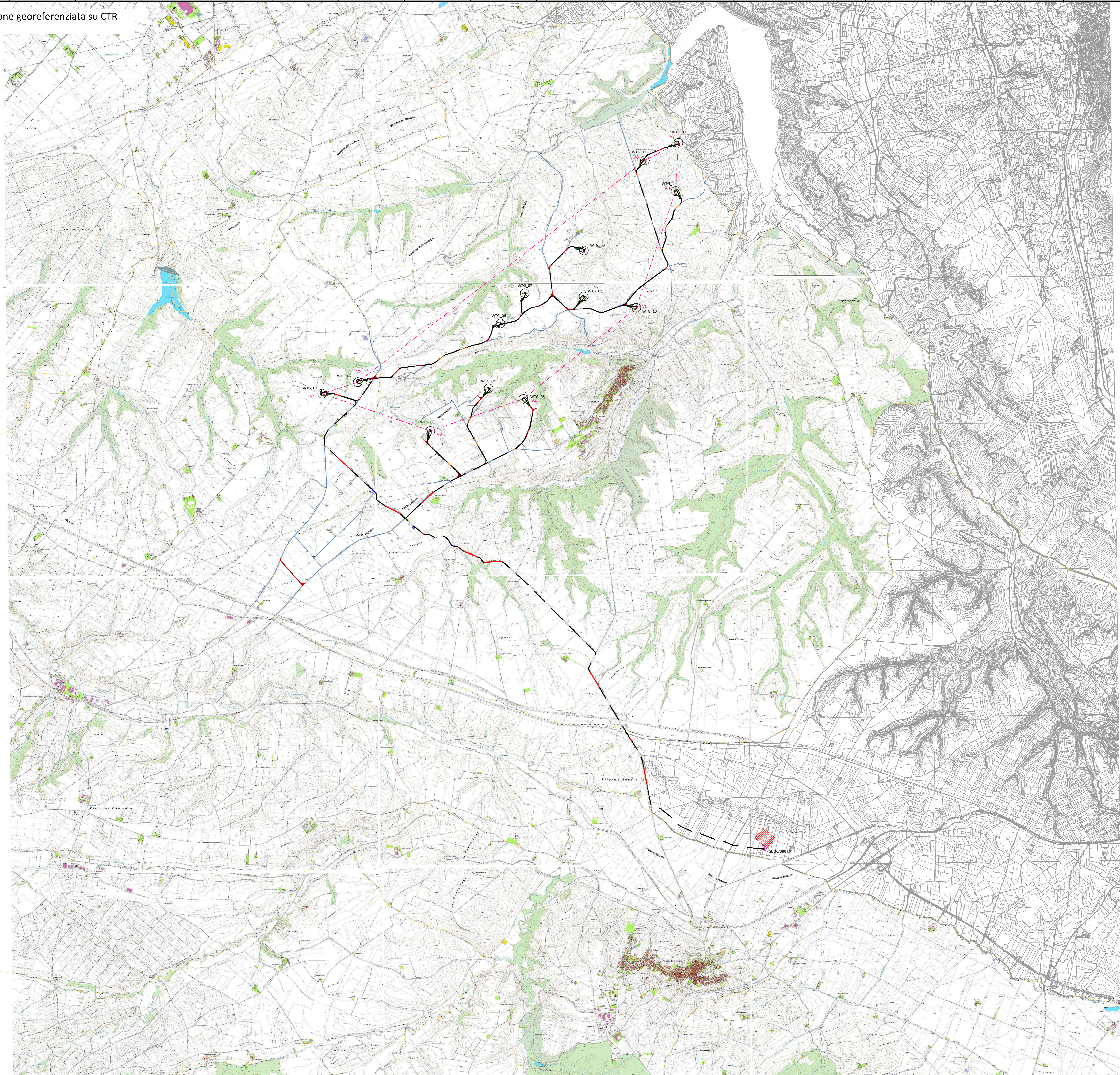


**TIPICO AEROGENERATORE**  
**SCALA 1:500**



00	02/02/2024	PRIMA EMISSIONE	L.Debitonto	A. Sergi
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
Rev.	Date	Description	Prepared	Approved
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			FIRMA E FIRMATA Sign and Stamp	
ING. ANTONIO SERGI				
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date		
SCS.DES.D.CIV.ITA.W.5681.014.00		02/02/2024		
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 / Proponent		PROGETTO / Project		
SCS ENLIN S.r.l. Stada Legale: Via F.lli Agnelli, 10 72017 Ostuni (BR) P. IVA 02703830745		IMPIANTO EOLICO MONTEMILONE		
PROGETTISTA / Technical Advisor		SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope		
SCS INGENIERIA		ITER AUTORIZZATIVO		
TITOLO / Title		A.16.b.2._Sezione tipo degli aerogeneratori		
CODICE SCS / SCS Code				
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	C	I
				V
				T
				A
				W
				5
				6
				8
				1
				0
				1
				4
				0
				0
				0
IMPIANTO EOLICO MONTEMILONE				



- LEGENDA
- Piazzola Aerogeneratore
  - Rilevato
  - Scavo
  - Fondazione e sorvolo
  - Piazzola Definitiva
  - Piazzola Temporanea
  - Site camp e deposito
  - SE Spinazzola
  - SE 36/380 kV
  - Cabina di Raccolta
  - Viabilità di nuova realizzazione
  - Viabilità esistente da adeguare
  - Viabilità esistente
  - Canali - Cunetta
  - Canali - Fosso
  - Attraversamento Stradale
  - Cavidotto di Connessione
  - Staffaggio a ponte del cavidotto
  - TOC
  - Confini Comunali
  - Poligono Impianto

COORDINATE AEROGENERATORI

SISTEMA DI RIFERIMENTO UTM WGS 84 - FUSO 33N			SISTEMA DI RIFERIMENTO GAUSS BOAGA Roma 40 Fuso Est		
Coordinate Aerogeneratori			Coordinate Aerogeneratori		
WTG	EST [m]	NORD [m]	WTG	EST [m]	NORD [m]
WTG_01	57967,36	4542516,79	WTG_01	2595970,65	4542493,41
WTG_02	576643,42	4542735,31	WTG_02	2596652,07	4542740,70
WTG_03	57823,19	4541809,60	WTG_03	2596029,81	4541814,96
WTG_04	579127,00	4542620,00	WTG_04	2599135,62	4542625,33
WTG_05	579786,75	4542420,29	WTG_05	2599795,36	4542425,59
WTG_06	579333,00	4543851,00	WTG_06	2599361,64	4543856,31
WTG_07	579812,00	4544422,00	WTG_07	2599820,65	4544427,36
WTG_08	580930,00	4544363,00	WTG_08	2600938,65	4544368,24
WTG_09	580936,00	4545233,00	WTG_09	2600944,66	4545238,24
WTG_10	581930,26	4544145,97	WTG_10	2601938,90	4544151,23
WTG_11	582674,96	4546362,97	WTG_11	2602683,64	4546368,22
WTG_12	582093,00	4546942,00	WTG_12	2602101,69	4546947,26
WTG_13	582727,43	4547276,05	WTG_13	2602736,13	4547281,30

COORDINATE VERTICI IMPIANTO

SISTEMA DI RIFERIMENTO UTM WGS 84 - FUSO 33N			SISTEMA DI RIFERIMENTO GAUSS BOAGA - Roma 40 Fuso Est		
Coordinate Vertici Impianto			Coordinate Vertici Impianto		
WTG	EST [m]	NORD [m]	WTG	EST [m]	NORD [m]
WTG_01-V1	57967,36	4542516,79	WTG_01-V1	2595970,65	4542493,41
WTG_02-V2	576643,42	4542735,31	WTG_02-V2	2596652,07	4542740,70
WTG_03-V3	57823,19	4541809,60	WTG_03-V3	2596029,81	4541814,96
WTG_04-V4	579127,00	4542420,29	WTG_04-V4	2599795,36	4542425,59
WTG_05-V5	579786,75	4544145,97	WTG_05-V5	2601938,90	4544151,23
WTG_06-V6	580930,26	4546362,97	WTG_06-V6	2602683,64	4546368,22
WTG_07-V7	580936,00	4546942,00	WTG_07-V7	2602101,69	4546947,26
WTG_08-V8	581930,00	4547276,05	WTG_08-V8	2602736,13	4547281,30

00	27/02/2024	PRIMA EMISSIONE	L.DEBITTO	A.SERGI
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE	PREPARIATO	APPROVATO
01	27/02/2024	DESCRIZIONE	PREPARIATO	APPROVATO
ING. ANTONIO SERGI				
S.C.S. DES R.CIV.ITA W.5681.014.00		DATA: 27/02/2024		
FORENTE DEL DISEGNO: Drawing Office		MANIPOLAZIONE DISEGNO: Drawing Office		
AD	1:25.000	1 di 1		
SCS DES R.CIV.ITA W.5681.014.00				
IMPIANTO EOLICO MONTEMILONE				
ITER AUTORIZZATIVO				
ALLEGATO B ALLA RELAZIONE AERONAUTICA_INQUADRAMENTO SU CTR				
SCS DES R.CIV.ITA W.5681.014.00				