### Provincia di Avellino



COMUNE DI LACEDONIA COMUNE DI AQUILONIA

COMUNE DI MONTEVERDE











PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE. COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DELLA POTENZA DI 6.2 MW. PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 62 MW SITO NEI COMUNI DI LACEDONIA (AV), MONTEVERDE (AV) E AQUILONIA (AV) E DA UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA 18.6 MW SITO NEL COMUNE DI LACEDONIA

**ELABORATO** 

## PLANIMETRIA PROFILI E SEZIONI STRADALI WTG

A17 - 5.7

#### PROPONENTE:

SKI 20 s.r.l. via Caradosso n.9 Milano 20123 P.Iva 12128910960



PROGETTO E SIA:

### **Progettista:**

Ing. Carlo RUSSO Ordine Ing. della provincia di Avellino n.

Via P.S. Mancini n. 77 83044 - Bisaccia (AV)

tel. +39 08271948030 cell. +39

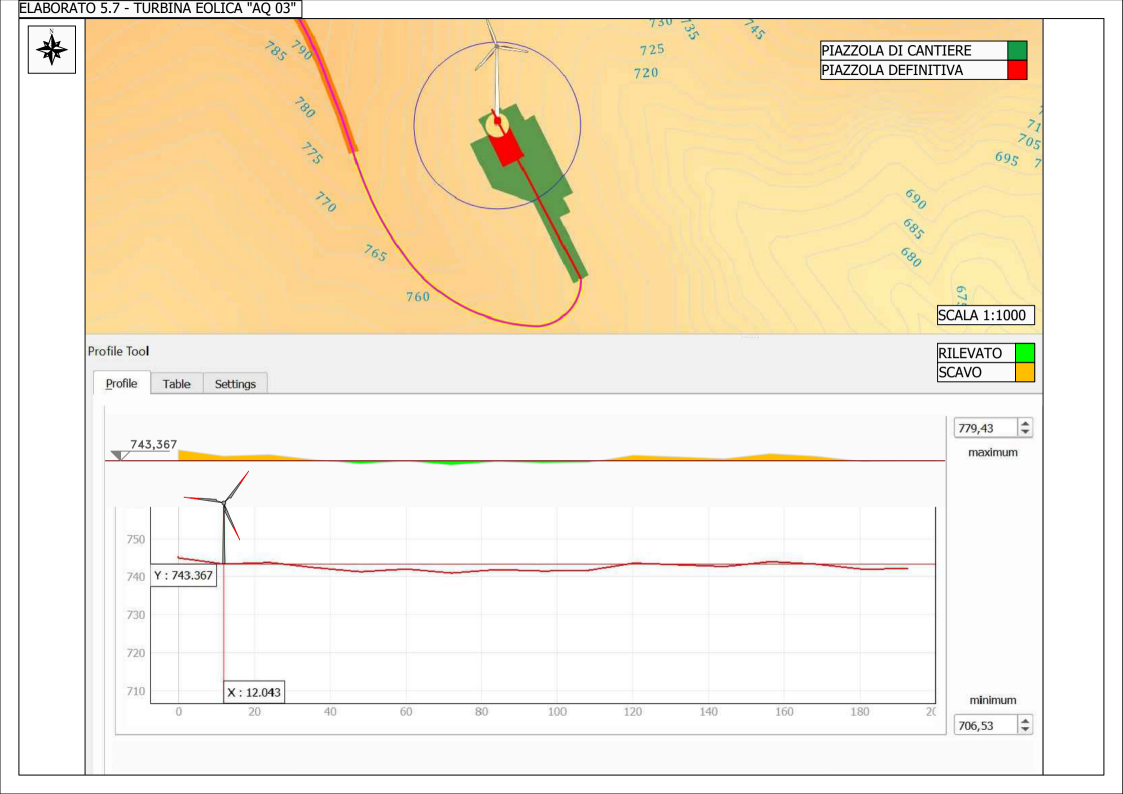
3497834211

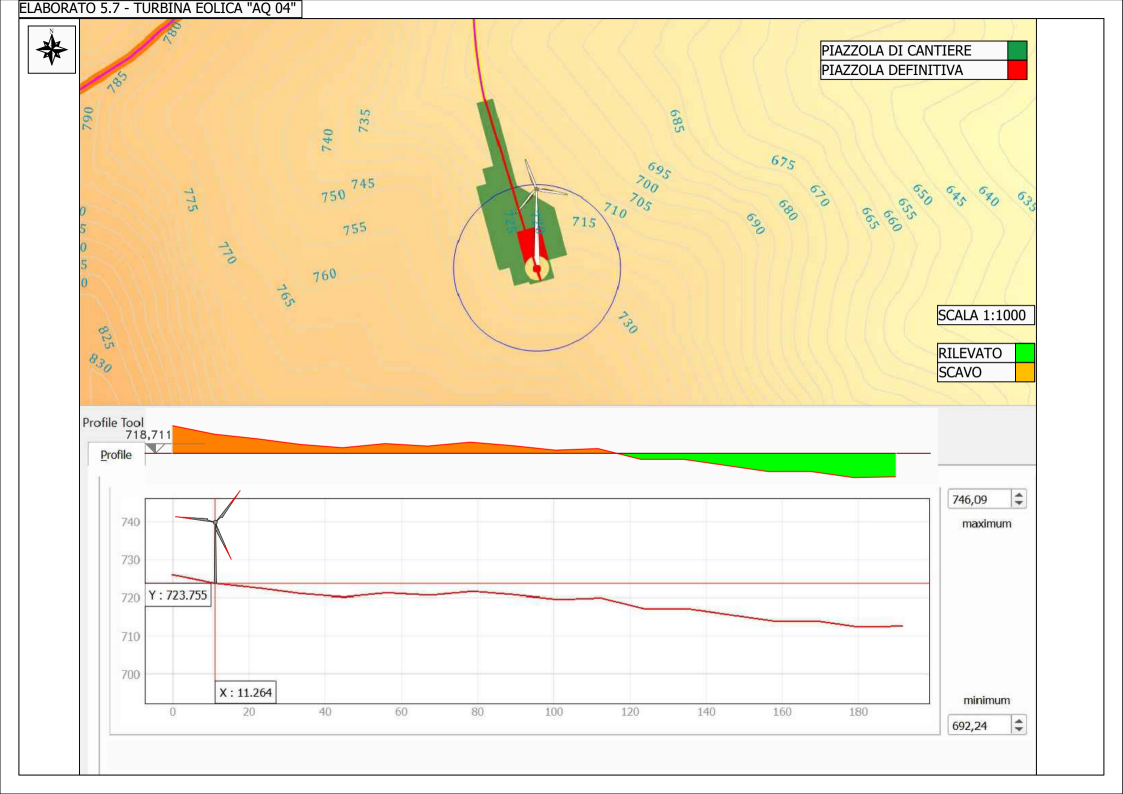
pec: carlo.russo@ingegneriavellino.it

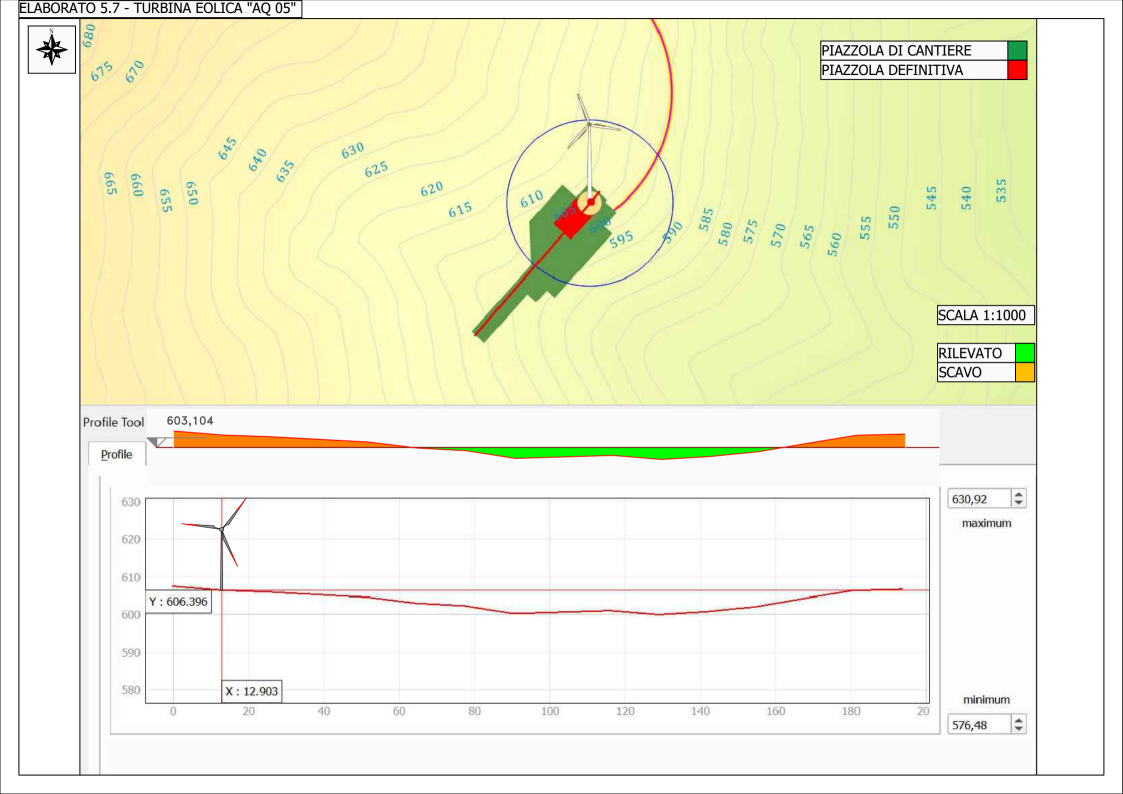
TIMBRI:

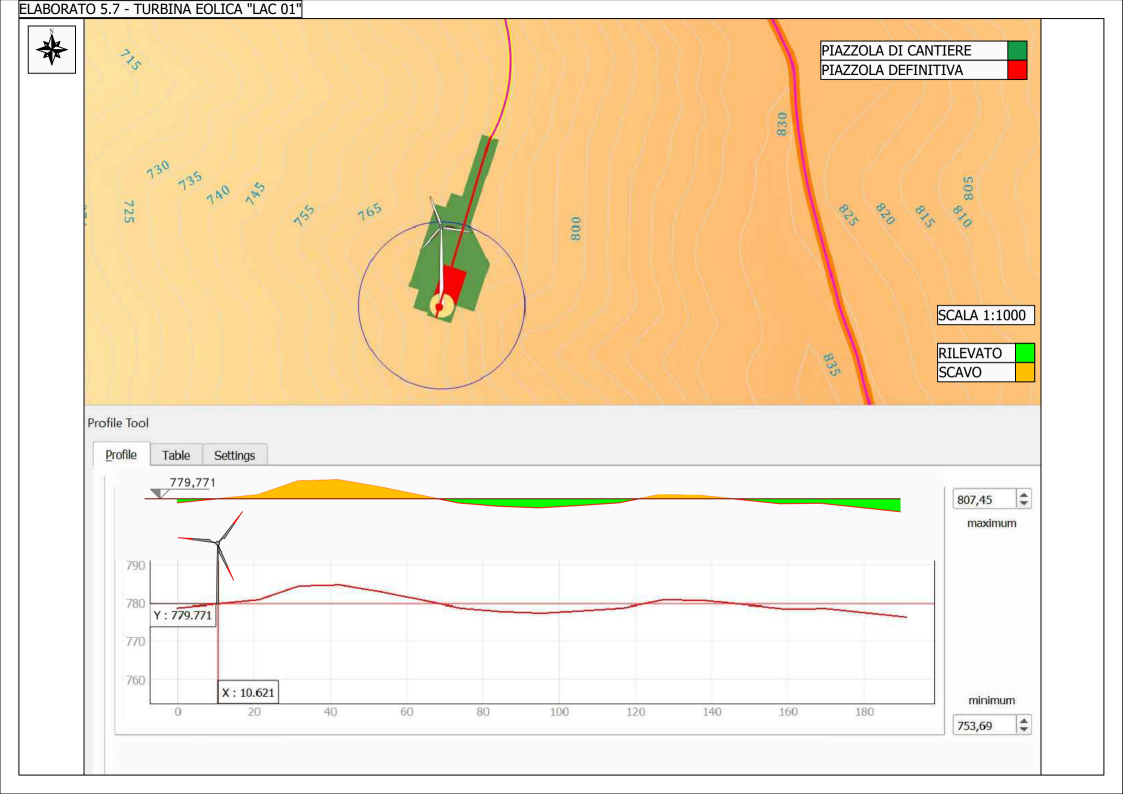


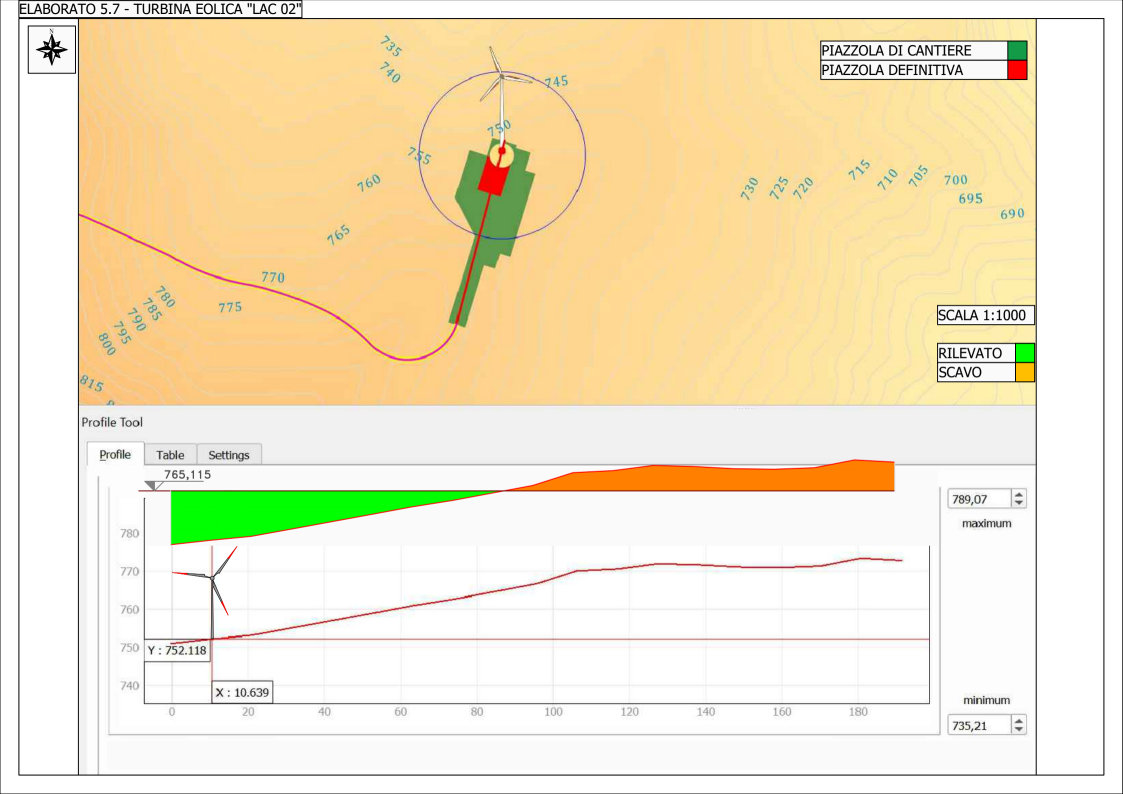
00	FEB. 2023	C.RUSSO	C.RUSSO	C.RUSSO	Progetto Definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

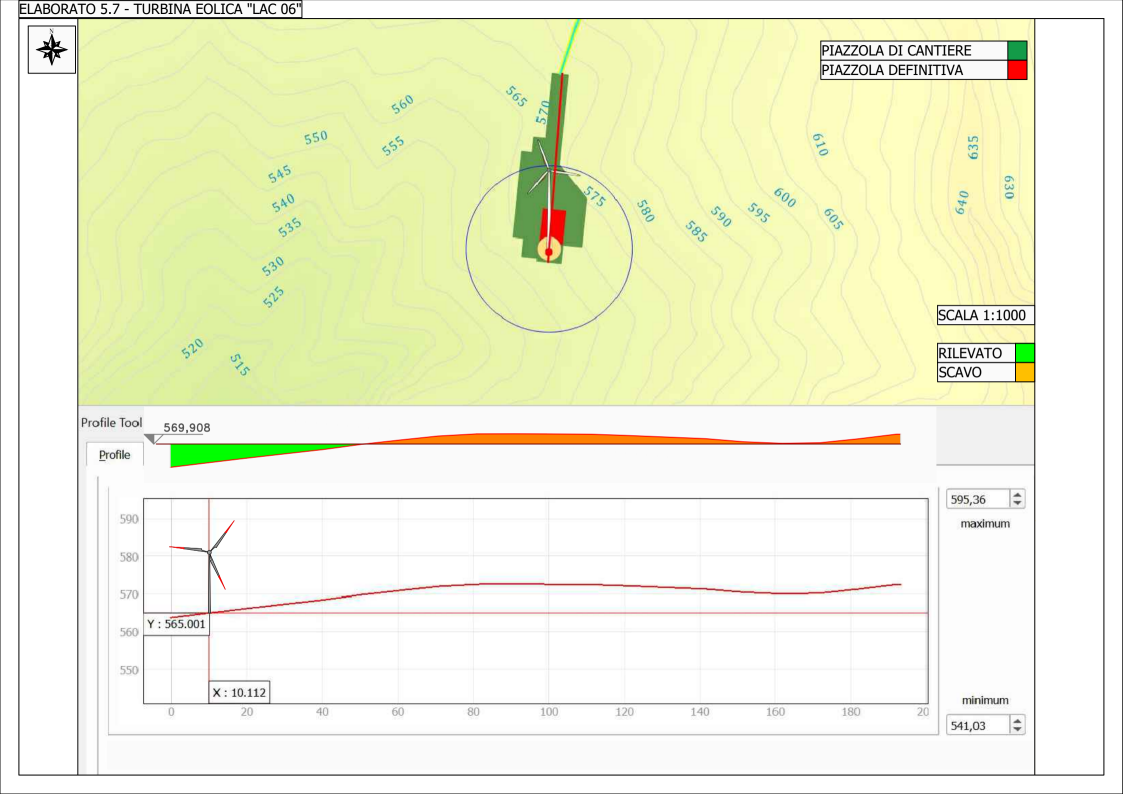


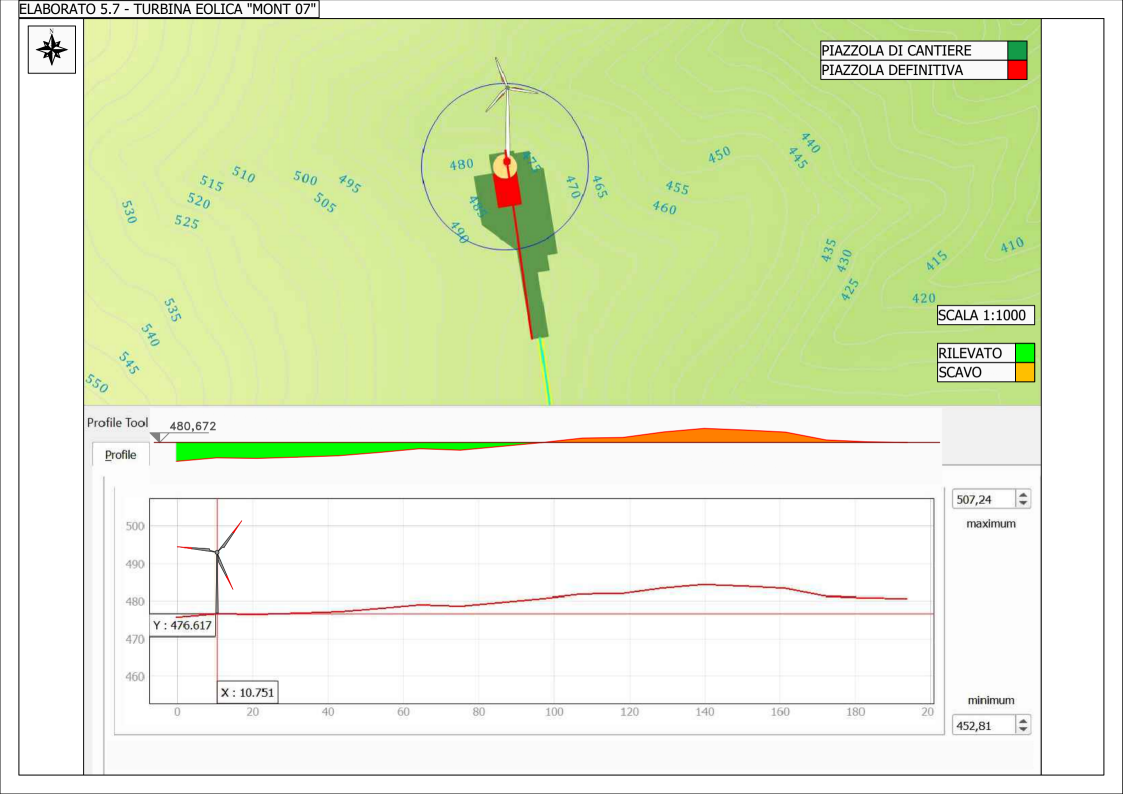


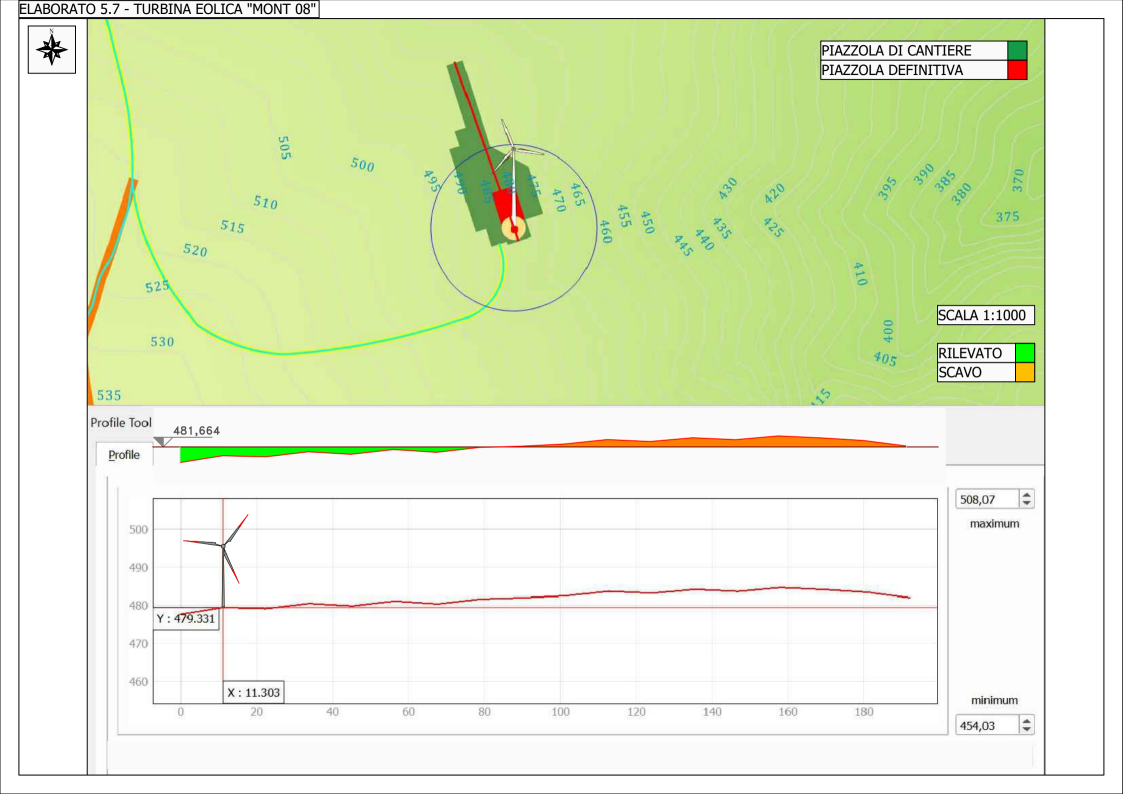


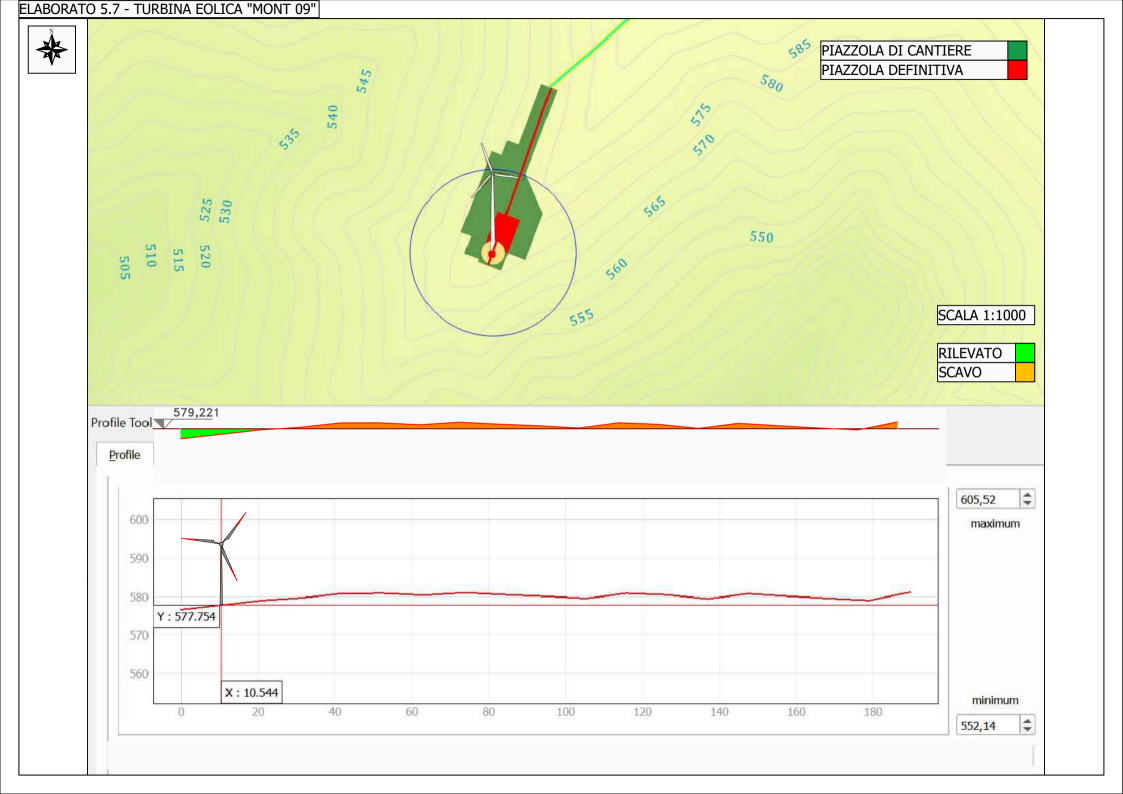


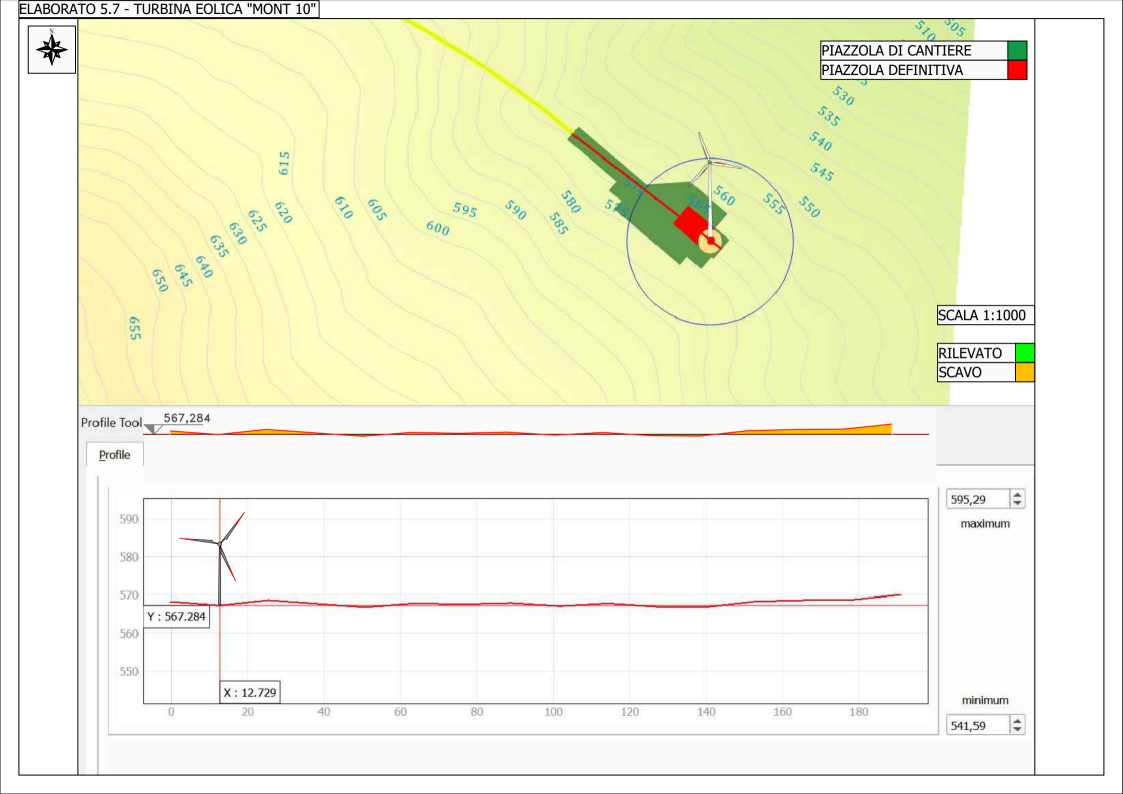




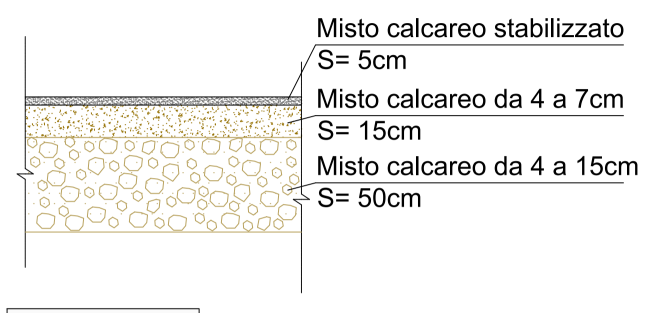








# PARTICOLARE "A"



# FUORISCALA

Strada di accesso al lotto da pubblica via con sistemazione della carrabilita' per uso mezzi aziendali.

La strada non altera in alcun modo il reticolo idrografico e il naturale habitat di alcuna specie animale.

La larghezza media è di 5,00 mt