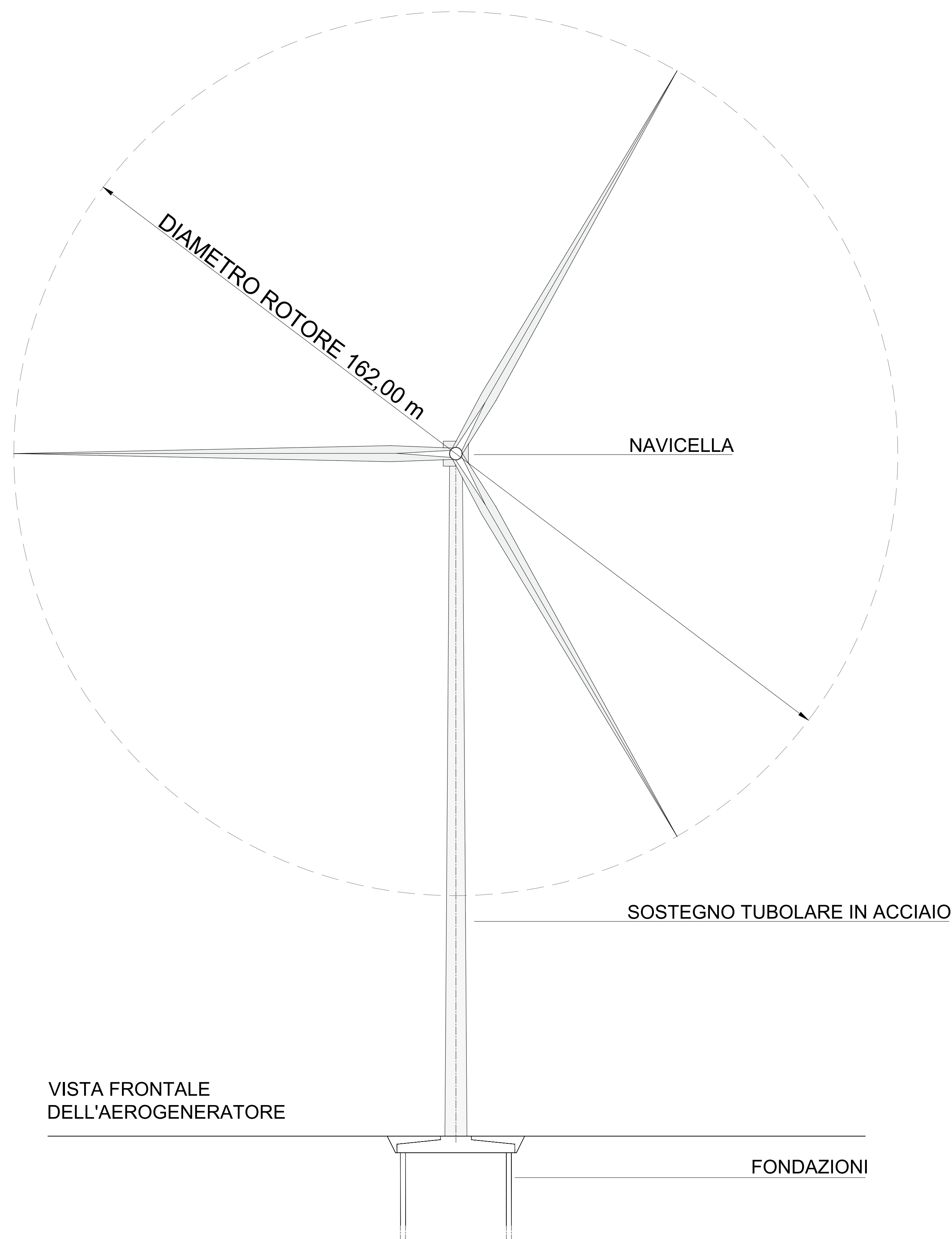
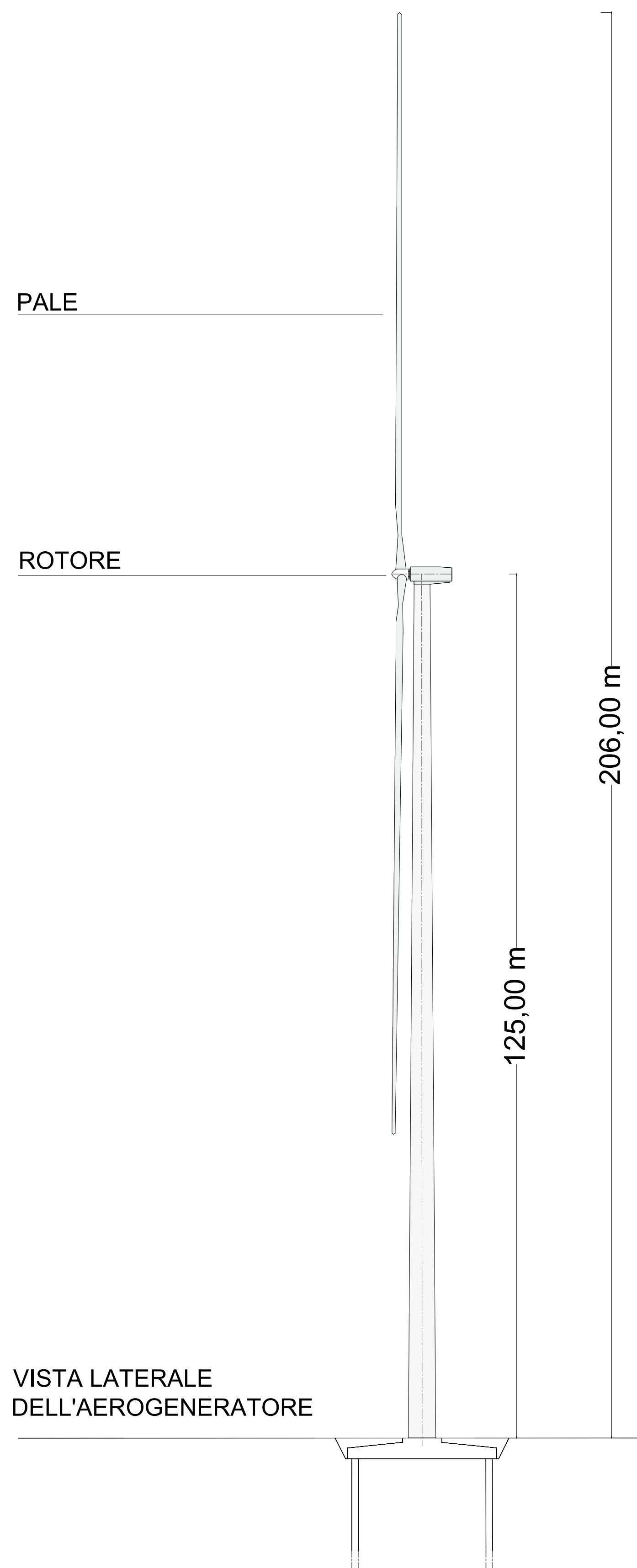


LEGENDA Carta del tipico aerogeneratore - Dati tecnici
Scala 1:500

ALTEZZA MASSIMA: 206 m
ALTEZZA MASSIMA AL MOZZO: 125 m
DIAMETRO ROTORE MASSIMO: 162 m
POTENZA NOMINALE: 7,2 MW

scala 1:500
0 5 10 25 m



PROPRONTE
ESE SAN GIACOMO S.R.L.
Via Laveredo, 44/52
30174 Venezia



PROGETTAZIONE E CORDINAMENTO

LAAP ARCHITECTS
urban quality consultants
LAAP ARCHITECTS Srl
via Francesco Laurana 28
90143 - Palermo - Italy
t 091.7834427 - fax 091.7834427
laap.it - info@laap.it

Architetto e Dottore Agronomo Antonino Palazzolo



Numero di commessa laap: 362

N° COMMESSA

1547

PARCO EOLICO "SAN GIACOMO" 30 MW + 20 MW ACCUMULO E OPERE DI CONNESSIONE LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA COMUNI DI BUTERA (CL) E MAZZARINO (CL)

ELABORATO

PROGETTO DEFINITIVO
CARTA DEL TIPOICO AEROGENERATORE

CODICE ELABORATO

PD.39

NOME FILE: 362_CART_elaborato_00.dwg