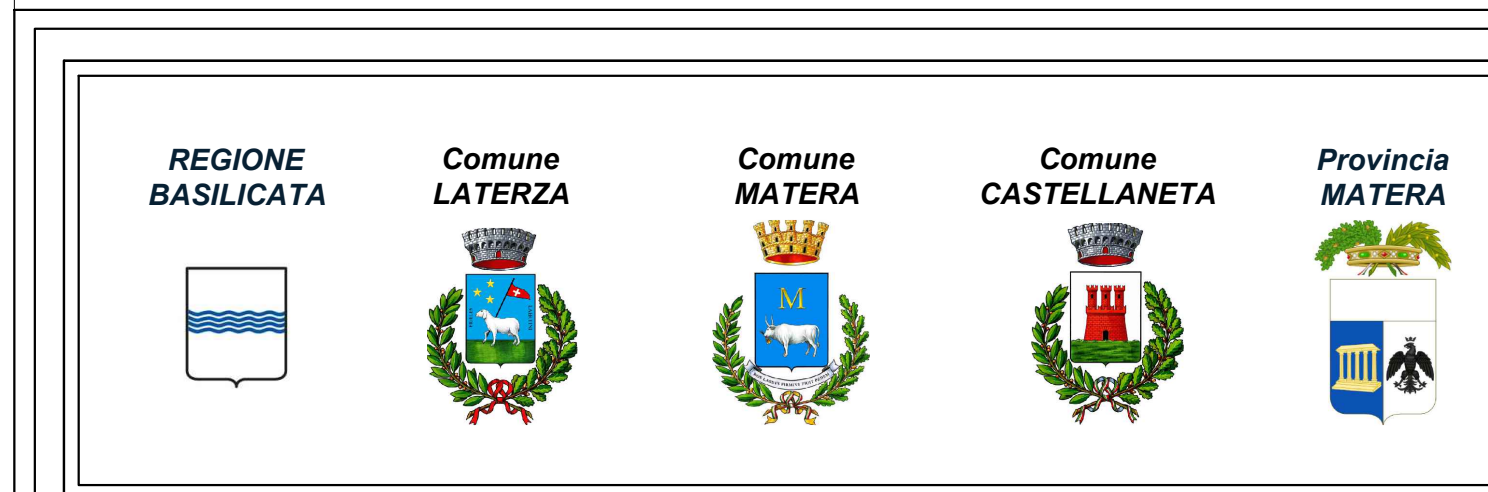
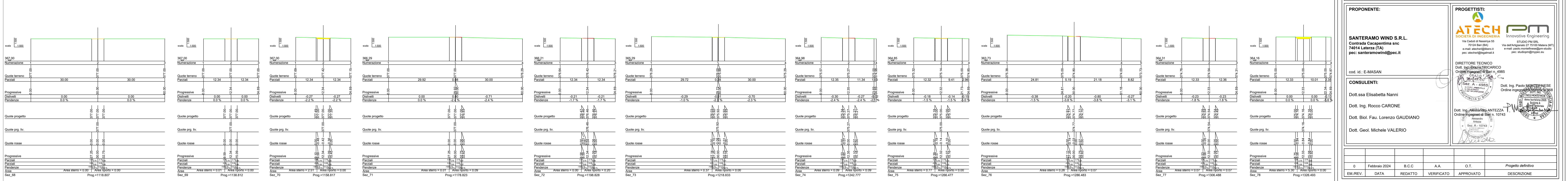


**Sezioni Trasversali correnti - MAT5**



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "MATERA" COSTITUITO DA 14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 89,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

ELABORATO  
**Sezioni Trasversali correnti - MAT5**  
A.16.a.13.5.3

<p><b>PROPRONENTE:</b></p> <p><b>SANTERAMO WIND S.R.L.</b> Contrada Cacapentina snc 74014 Laterza (TA) pec: santeramowind@pec.it</p> <p>cod. id.: E-MASAN</p> <p><b>CONSULENTI:</b></p> <p>Dott.ssa Elisabetta Nanni</p> <p>Dott. Ing. Rocco CARONE</p> <p>Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO</p> <p>Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p><b>PROGETTISTI:</b></p> <p><b>ATECH PM</b> SOCIETÀ DI INGEGNERIA Innovative Engineering</p> <p>Via Caduti di Nassirya 55 70124 Bari (BA) e-mail: atech@libero.it pec: atechsi@legalmail.it</p> <p><b>DIRETTORE TECNICO</b> Dott. Ing. <b>Onofrio RICARICO</b> Ordine Ingegneri di Bari n. 4985</p> <p><b>CONSEGLIERE</b> Dott. Ing. <b>Paolo MONTEFINESE</b> Ordine Ingegneri di Bari n. 968</p> <p><b>PROVINCIA DI BARI</b> Sezione A 51294 A Bari - C.so. S. G. Maria N. 198 Tel. 080/206111</p> <p>Dott. Ing. <b>Alessandro ANTEZZA</b> Ordine Ingegneri di Bari n. 10743</p>												
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>0</td> <td>Febbraio 2024</td> <td>B.C.C</td> <td>A.A</td> <td>O.T.</td> <td>Progetto definitivo</td> </tr> <tr> <td>EM/REV.</td> <td>DATA</td> <td>REDATTO</td> <td>VERIFICATO</td> <td>APPROVATO</td> <td>DESCRIZIONE</td> </tr> </table>	0	Febbraio 2024	B.C.C	A.A	O.T.	Progetto definitivo	EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE	
0	Febbraio 2024	B.C.C	A.A	O.T.	Progetto definitivo								
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE								