

STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: LECCE
 COMUNE: GUAGNANO

ELABORATO:

S.3.1

OGGETTO:

**PARCO EOLICO DA 6 WTG DA 6 MW/cad E
 SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA
 ELETTRICA DA 18 MW**
PROGETTO DEFINITIVO
 FOTOMONTAGGI
 PUNTO DI PRESA "SITO ARCHEOLOGICO LI CASTELLI"

PROPONENTE:



SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
 Via Algardi, 4
 20148 Milano (MI)
sorgenia.renewables@legalmil.it

PROGETTISTI:

STM Engineering
STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353
www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

ing. Massimo CANDEO
 Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
 Mobile 328.9569922
m.candeo@pec.it

ing. Gabriele CONVERSANO
 Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garruba, 3
 70122 Bari
 Mobile 328.6739206
gabrieleconversano@pec.it

Note:

Collaborazione:
ing. Antonio BUCCOLIERI
 Ordine Ing. Lecce n° 2798

DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Ottobre 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo

PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: LECCE
 COMUNE: GUAGNANO

ELABORATO:

OGGETTO:

S.3.1

**PARCO EOLICO DA 6 WTG DA 6 MW/cad E
 SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA
 ELETTRICA DA 18 MW**

**PROGETTO DEFINITIVO
 FOTOMONTAGGI
 PUNTO DI PRESA "SP75"**

PROPONENTE:



SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
 Via Algardi, 4
 20148 Milano (MI)
sorgenia.renewables@legalmil.it

PROGETTISTI:

STM Engineering
STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353
www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

ing. Massimo CANDEO
 Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
 Mobile 328.9569922
m.candeo@pec.it

ing. Gabriele CONVERSANO
 Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garruba, 3
 70122 Bari
 Mobile 328.6739206
gabrieleconversano@pec.it

Note:

Collaborazione:
ing. Antonio BUCCOLIERI
 Ordine Ing. Lecce n° 2798

DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Ottobre 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo

PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



REGIONE: PUGLIA PROVINCIA: LECCE COMUNE: GUAGNANO																			
ELABORATO:	OGGETTO:																		
S.3.1	<p>PARCO EOLICO DA 6 WTG DA 6 MW/cad E SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA ELETTRICA DA 18 MW</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>FOTOMONTAGGI</p> <p>PUNTO DI PRESA "SP75 - PARCHEGGIO STADIO SAN DONACI"</p>																		
PROPONENTE:	 <p>SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Algardi, 4 20148 Milano (MI) sorgenia.renewables@legalmail.it</p>																		
PROGETTISTI:	<table border="0"> <tr> <td>  <p>STM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it</p> </td> <td> <p>ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it</p> </td> <td> <p>ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it</p> </td> </tr> </table>	 <p>STM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it</p>	<p>ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it</p>	<p>ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it</p>															
 <p>STM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it</p>	<p>ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it</p>	<p>ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it</p>																	
Note:	<p>Collaborazione: ing. Antonio BUCCOLIERI Ordine Ing. Lecce n° 2798</p>																		
<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>Emissione</td> <td>Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano</td> <td>Ing. Massimo Candeo</td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>REV</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO da:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>APPROVATO da:</td> </tr> </table> </td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>Emissione</td> <td>Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano</td> <td>Ing. Massimo Candeo</td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>REV</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO da:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>APPROVATO da:</td> </tr> </table>	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo	DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:				APPROVATO da:						
<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>Emissione</td> <td>Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano</td> <td>Ing. Massimo Candeo</td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>REV</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO da:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>APPROVATO da:</td> </tr> </table>	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo	DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:				APPROVATO da:							
0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo																
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:																
			APPROVATO da:																
<p>PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA</p>																			

STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM

REGIONE: PUGLIA PROVINCIA: LECCE COMUNE: GUAGNANO											
ELABORATO: <h1>S.3.1</h1>	OGGETTO: PARCO EOLICO DA 6 WTG DA 6 MW/cad E SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA ELETTRICA DA 18 MW PROGETTO DEFINITIVO FOTOMONTAGGI PUNTO DI PRESA "GUAGANO SS7 TER"										
PROPONENTE:	 SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Algardi, 4 20148 Milano (MI) sorgenia.renewables@legalmail.it										
PROGETTISTI:	<table border="0"> <tr> <td>  STIM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it </td> <td> ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it </td> <td> ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it </td> </tr> </table>	 STIM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it	ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it							
 STIM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it	ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it									
Note:	Collaborazione: ing. Antonio BUCCOLIERI Ordine Ing. Lecce n° 2798										
<table border="1"> <tr> <td> Ottobre 2021 </td> <td> 0 </td> <td> Emissione </td> <td> Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano </td> <td> Ing. Massimo Candeo </td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>REV</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO da:</td> <td>APPROVATO da:</td> </tr> </table>	Ottobre 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo	DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:	
Ottobre 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo							
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:							
PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA											



STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



REGIONE: PUGLIA PROVINCIA: LECCE COMUNE: GUAGNANO											
ELABORATO: S.3.1	OGGETTO: PARCO EOLICO DA 6 WTG DA 6 MW/cad E SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA ELETTRICA DA 18 MW PROGETTO DEFINITIVO FOTOMONTAGGI PUNTO DI PRESA "SS7 TER"										
PROPONENTE:	 SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Algardi, 4 20148 Milano (MI) sorgenia.renewables@legalmail.it										
PROGETTISTI:	 ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it										
Note:	Collaborazione: ing. Antonio BUCCOLIERI Ordine Ing. Lecce n° 2798										
<table border="1"> <tr> <td>Ottobre 2021</td> <td>0</td> <td>Emissione</td> <td>Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano</td> <td>Ing. Massimo Candeo</td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>REV</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO da:</td> <td>APPROVATO da:</td> </tr> </table>	Ottobre 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo	DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:	
Ottobre 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo							
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:							
<p style="text-align: center;">PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA</p>											

STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



REGIONE: PUGLIA PROVINCIA: LECCE COMUNE: GUAGNANO										
ELABORATO:	OGGETTO:									
<h1>S.3.1</h1>	PARCO EOLICO DA 6 WTG DA 6 MW/cad E SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA ELETRICA DA 18 MW PROGETTO DEFINITIVO FOTOMONTAGGI PUNTO DI PRESA "CASTELLO MONACI"									
PROPONENTE:	 SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Algardi, 4 20148 Milano (MI) sorgenia.renewables@legalmall.it									
PROGETTISTI:	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">  STIM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it </td> <td style="vertical-align: top;"> ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it </td> <td style="vertical-align: top;"> ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it </td> </tr> </table>	 STIM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it	ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it						
 STIM ENGINEERING S.r.l. VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it	ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it								
Note:	Collaborazione: ing. Antonio BUCCOLIERI Ordine Ing. Lecce n° 2798									
<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>Emissione</td> <td>Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano</td> <td>Ing. Massimo Candeo</td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>REV</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO da:</td> </tr> </table>	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo	DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	<table border="1"> <tr> <td>APPROVATO da:</td> </tr> </table>	APPROVATO da:
0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo							
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:							
APPROVATO da:										
PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA										

STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



REGIONE: PUGLIA
 PROVINCIA: LECCE
 COMUNE: GUAGNANO

ELABORATO:

OGGETTO:

S.3.1

**PARCO EOLICO DA 6 WTG DA 6 MW/cad E
 SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA
 ELETTRICA DA 18 MW**
PROGETTO DEFINITIVO
 FOTOMONTAGGI
 PUNTO DI PRESA "CASALE SAN GIOVANNI"

PROPONENTE:



SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
 Via Algardi, 4
 20148 Milano (MI)
sorgenia.renewables@legalmil.it

PROGETTISTI:

STIM Engineering
STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353
www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

ing. Massimo CANDEO
 Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
 Mobile 328.9569922
m.candeo@pec.it

ing. Gabriele CONVERSANO
 Ordine Ing. Bari n° 8884
 Via Garruba, 3
 70122 Bari
 Mobile 328.6739206
gabrieleconversano@pec.it

Note:

Collaborazione:
ing. Antonio BUCCOLIERI
 Ordine Ing. Lecce n° 2798

0	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:

PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE
 SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA