

## 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](mailto: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](http://www.stimeng.it) - [segreteria@stimeng.it](mailto:segreteria@stimeng.it)

**ing. Massimo CANDEO**  
 Ordine Ing. Bari n° 3755  
 Via Cancellotto, 3  
 70125 Bari  
 Mobile 328.9569922  
[m.candeo@pec.it](mailto:m.candeo@pec.it)

**ing. Gabriele CONVERSANO**  
 Ordine Ing. Bari n° 8884  
 Via Garruba, 3  
 70122 Bari  
 Mobile 328.6739206  
[gabrieleconversano@pec.it](mailto: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](mailto: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](http://www.stimeng.it) - [segreteria@stimeng.it](mailto:segreteria@stimeng.it)

**ing. Massimo CANDEO**  
 Ordine Ing. Bari n° 3755  
 Via Cancellotto, 3  
 70125 Bari  
 Mobile 328.9569922  
[m.candeo@pec.it](mailto:m.candeo@pec.it)

**ing. Gabriele CONVERSANO**  
 Ordine Ing. Bari n° 8884  
 Via Garruba, 3  
 70122 Bari  
 Mobile 328.6739206  
[gabrieleconversano@pec.it](mailto:gabrieleconversano@pec.it)

Note:

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

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

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:									
<h1>S.3.1</h1>	<b>PARCO EOLICO DA 6 WTG DA 6 MW/cad E SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA ELETRICA DA 18 MW</b>  <b>PROGETTO DEFINITIVO</b> FOTOMONTAGGI PUNTO DI PRESA "SP75 - PARCHEGGIO STADIO SAN DONACI"									
PROPONENTE:	 <b>SORGENIA RENEWABLES S.R.L.</b> Via Algardi, 4 20148 Milano (MI) <a href="mailto:sorgenia.renewables@legalmail.it">sorgenia.renewables@legalmail.it</a>									
PROGETTISTI:	 <b>ing. Massimo CANDEO</b> Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 <a href="mailto:m.candeo@pec.it">m.candeo@pec.it</a>  <b>ing. Gabriele CONVERSANO</b> Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 <a href="mailto:gabrieleconversano@pec.it">gabrieleconversano@pec.it</a>									
Note:	Collaborazione: <b>ing. Antonio BUCCOLIERI</b> 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><b>DATA</b></td> <td><b>REV</b></td> <td><b>DESCRIZIONE</b></td> <td><b>ELABORATO da:</b></td> </tr> </table>	0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo	<b>DATA</b>	<b>REV</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>ELABORATO da:</b>	<table border="1"> <tr> <td><b>APPROVATO da:</b></td> </tr> </table>	<b>APPROVATO da:</b>
0	Emissione	Ing. Antonio Buccolieri Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo							
<b>DATA</b>	<b>REV</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>ELABORATO da:</b>							
<b>APPROVATO da:</b>										
<small>PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA</small>										



## STATO ANTE OPERAM



## STATO POST OPERAM



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

# 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@legalmail.it](mailto:sorgenia.renewables@legalmail.it)

PROGETTISTI:

**STIM Engineering**  
**STIM ENGINEERING S.r.l.**  
 VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI  
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353  
[www.stimeng.it](http://www.stimeng.it) - [segreteria@stimeng.it](mailto:segreteria@stimeng.it)

**ing. Massimo CANDEO**  
 Ordine Ing. Bari n° 3755  
 Via Cancellotto, 3  
 70125 Bari  
 Mobile 328.9569922  
[m.candeo@pec.it](mailto:m.candeo@pec.it)

**ing. Gabriele CONVERSANO**  
 Ordine Ing. Bari n° 8884  
 Via Garruba, 3  
 70122 Bari  
 Mobile 328.6739206  
[gabrieleconversano@pec.it](mailto:gabrieleconversano@pec.it)

Note:

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

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

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