



Aree Occupate da cantiere		
Elementi	Simbolo	Computo area (m <sup>2</sup> )
Viabilità permanente		42.500
Viabilità aggiuntiva per cantiere		38.500
Aree principali di cantiere		16.564
Bancali deposito pannelli		18.210
Uffici		120
Magazzini		67
Guardiola		24

Regione Puglia 	<b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 67MWp SITO NEL COMUNE DI GRAVINA (PU) E RELATIVE OPERE CONNESSE</b>																																																	
Provincia di Bari 																																																		
Comune di Gravina 																																																		
PROGETTISTA INCARICATO: Ing. Riccardo Clementi Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu 	Scala <b>1:4000</b>	Titolo elaborato: <b>Ingombri di cantiere</b>																																																
TECNICI COINVOLTI Ing. Riccardo Clementi	Formato <b>A1</b>	CODICE ELABORATO																																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>CLASSE</th> <th>TIPO</th> <th>PROG.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SPFVPU04</td> <td>VIA2</td> <td>D</td> <td>57</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.	SPFVPU04	VIA2	D	57																																									
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.																																															
SPFVPU04	VIA2	D	57																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redige</th> <th>Verifica</th> <th>Approva</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>08/23</td> <td>Prima emissione</td> <td>AI</td> <td>RC</td> <td>RC</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>06</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva	00	08/23	Prima emissione	AI	RC	RC	01						02						03						04						05						06						
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva																																													
00	08/23	Prima emissione	AI	RC	RC																																													
01																																																		
02																																																		
03																																																		
04																																																		
05																																																		
06																																																		
GESTORE RETE ELETTRICA 	SOCIETA' PROPONENTE: OPR SUN 26 SRL Via Ceresio, 7, Milano PEC: oprsun26sr@pecimprese.it	SOCIETA' di PROGETTAZIONE: Renvalue SRL Via Quattro Novembre, 2 Padova PEC: cert@pec.renvalue.it 																																																