



AREA	CABINA	SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
4	C10	01	7	190	1	120
4	C10	02	14	160	1	185
4	C10	03	16	140	1	240
4	C10	04	18	120	1	240
4	C10	05	18	110	1	240
4	C10	06	18	120	1	240
4	C10	07	16	150	1	240
4	C10	08	14	170	1	185
4	C10	09	10	150	1	120
4	C10	10	12	130	1	150
4	C10	11	15	110	1	185
4	C10	12	16	100	1	240
4	C10	13	18	90	1	240
4	C10	14	16	110	1	240
4	C10	15	14	130	1	185
4	C10	16	14	170	1	185
4	C10	17	11	210	1	185

LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale interna alla recinzione
- Fascia arborea perimetrale esterna alla recinzione
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Strade di servizio proprietari
- Strade di servizio ENEL
- Cancelli di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina raccolta cavi 36kV
- Ricovero/Deposito agricolo
- Cavi interrati 36kV
- String Box
- Cavi DC (da SB a INV)
- Cavi Antintrusione/TVCC
- Sottocampo 10

COMITENTE		wood STUDIO DI PROGETTAZIONE													
Green2grid S.r.l. Via Sebastiano Caboto,15 20094 Corsico (MI)		 <i>D. Cavalli</i>													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATE</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>BY</th> <th>CHK</th> <th>APP.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>Apr-22</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.	0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.										
0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO													
Impianto agro-fotovoltaico "Porto Torres 2" da 58.128,00 kWp e opere connesse Comuni di Porto Torres e Sassari (SS)		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N°: 02N1014A SUBPROJECT CODE:													
OBJECT: Tav. 151 Planimetria impianto agro-fotovoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche - Sottocampo 10		THIS DWG. SUPERSEDES BY: SCALE: 1:500 FW DWG. N° SHEET OF													
Questo documento è di proprietà di Green2grid S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto regolarmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifico autorizzazione da parte di Green2grid S.r.l.															
CAD FILE NAME:		AQ													