



AREA 2					
CABINA	SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
C06	01	11	220	1	185
C06	02	12	190	1	185
C06	03	14	180	1	185
C06	04	16	160	1	240
C06	05	16	130	1	240
C06	06	18	120	1	240
C06	07	18	100	1	240
C06	08	18	100	1	240
C06	09	16	110	1	240
C06	10	16	140	1	240
C06	11	16	160	1	240
C06	12	14	170	1	185
C06	13	11	170	1	150
C06	14	12	100	1	150
C06	15	12	40	1	150
C06	16	18	60	1	240

**LEGENDA**

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- 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 MT
- Ricovero/Deposito agricolo
- Cavidotto MT 30kV
- String Box
- Sottocampo C06

COMMITTENTE		<b>wood</b> STUDIO DI PROGETTAZIONE													
Hybrid Energy S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATE</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>DC</th> <th>IF</th> <th>AD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>FEB-22</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				REV.	DATE	DESCRIPTION	DC	IF	AD	0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
REV.	DATE	DESCRIPTION	DC	IF	AD										
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO													
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">REVISIONS</th> <th colspan="2">APPROVED FOR CONSTRUCTION</th> </tr> <tr> <th>DWG. REV.</th> <th>DATE</th> <th>SIGNATURE</th> <th>DATE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION		DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	DATE				
REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION													
DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	DATE												
<b>Comuni di Falciano del Massico e Grazziano (CE)</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO</b> <b>AGRO-FOTOVOLTAICO</b>		CONTRACT N°: 02N1008A/B SUBPROJECT CODE:													
OBJECT: <b>TAV. 09g</b> <b>Planimetria impianto agro-fotovoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche - Sottocampo C06</b>		THIS DWG. SUPERSEDES: SCALE: 1:500 THIS DWG. SUPERSEDES:													
Questo documento è di proprietà di Hybrid Energy S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Hybrid Energy S.r.l.															
CAD FILE NAME:		A0													