



ARFA 4					
CABINA	SB	NR STR	LUNG.	NR cavi	SEZ
C12	01	16	180	1	240
C12	02	18	150	1	240
C12	03	18	130	1	240
C12	04	18	100	1	240
C12	05	18	90	1	240
C12	06	18	100	1	240
C12	07	16	130	1	240
C12	08	13	160	1	150
C12	09	11	180	1	150
C12	10	10	140	1	120
C12	11	12	120	1	150
C12	12	16	110	1	240
C12	13	18	80	1	240
C12	14	18	70	1	240
C12	15	17	80	1	240

LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancello 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 C12



11.2

COMMITTENTE Hybrid Energy S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		STUDIO DI PROGETTAZIONE 	
REVISIONI APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N°: 02N1008A/B SUBPROJECT CODE:			
OGGETTIVO Impianto agro-fotovoltaico da 64.470,00 kWp (50.000 kW in immissione) ed opere connesse PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO		SCALE 1:500	
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:		SHEET OF A0	