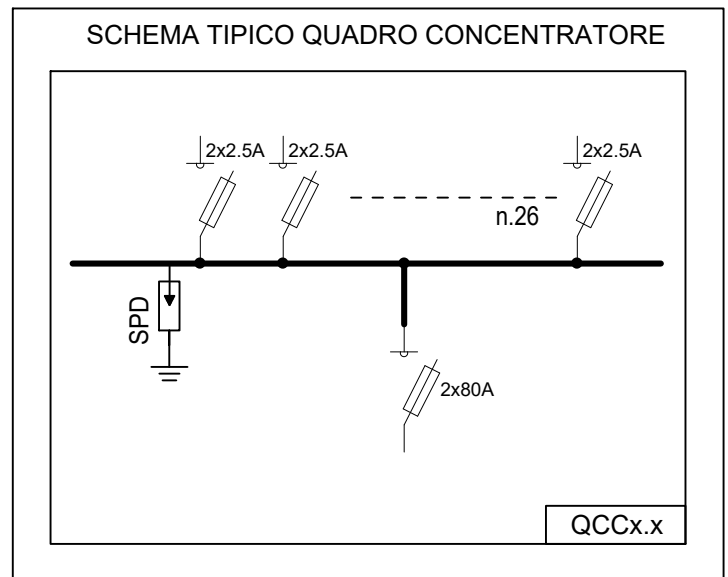
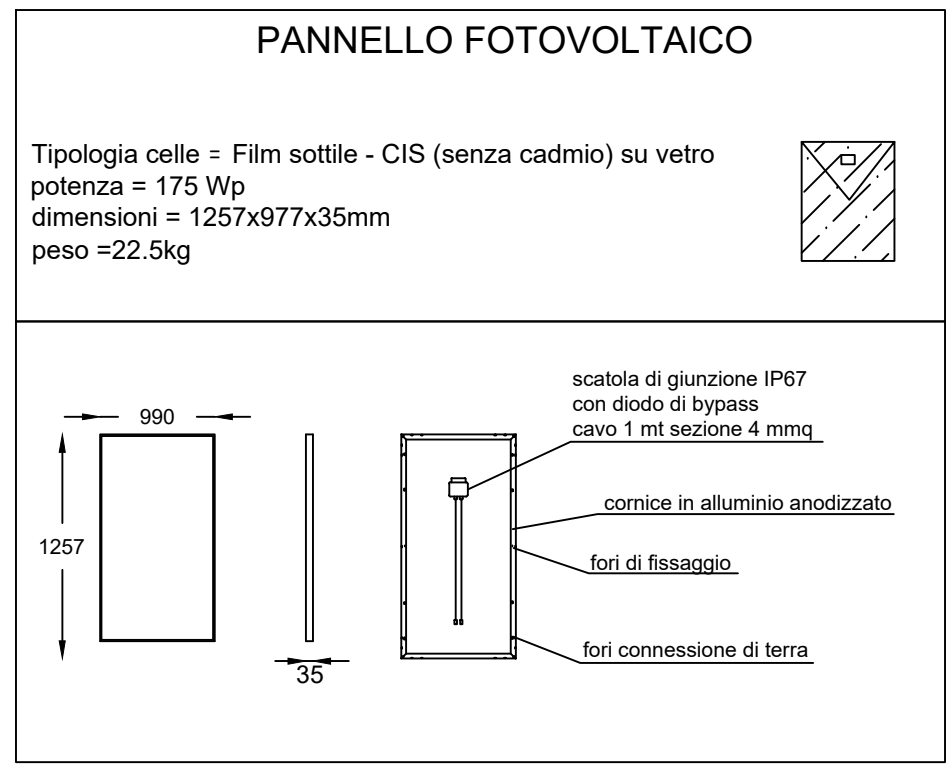
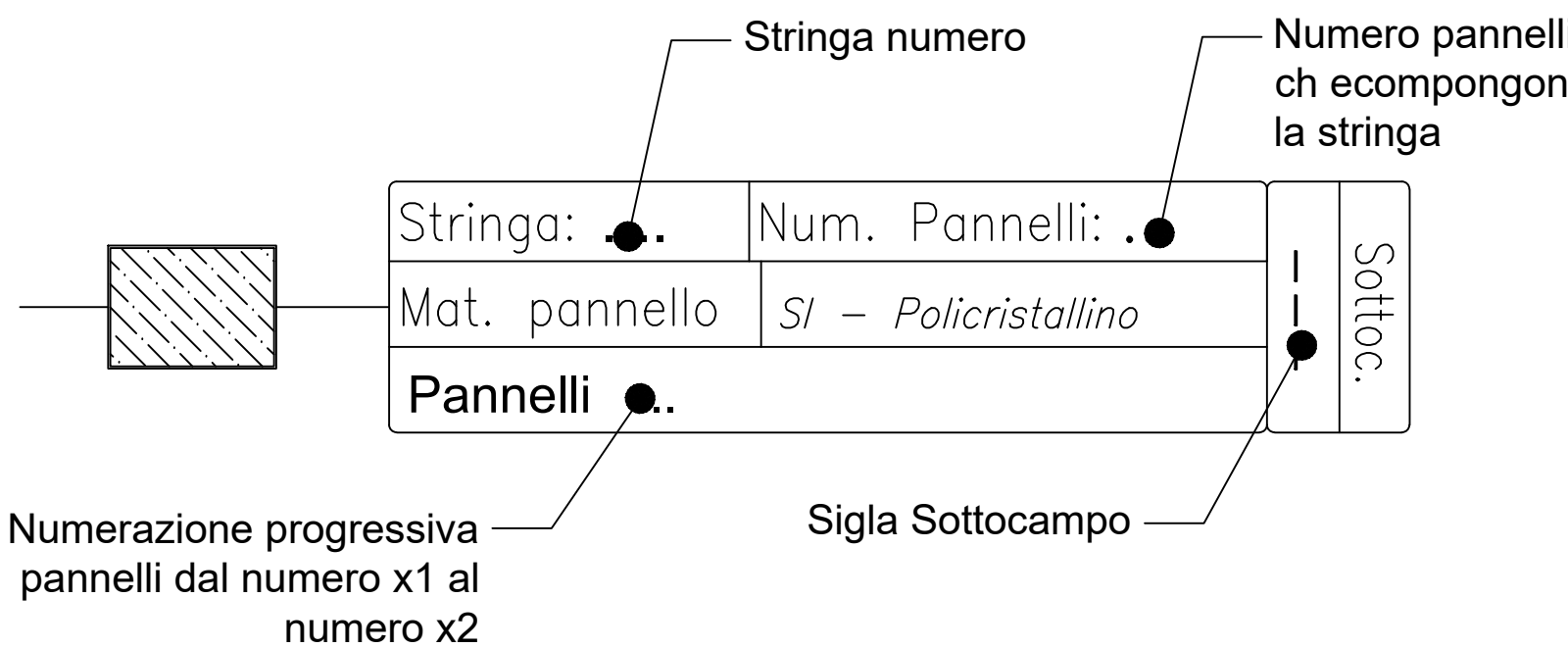


INVERTER	
IV	
marca	---
modello	---
Potenza nom. CA	25kW
IDCmax	---
IACmax	---
Tens. nominale rete	3-NPE 400/230V
Frequenza di rete	50Hz/60Hz

RIEPILOGO CAMPO		
Impianto	N. Pannelli	kWp
CFV1	435	76.125
CFV2	435	76.125
TOT.	870	152.250

LEGENDA	
	Interruttore automatico magnetotermico
	Interruttore automatico magnetotermico - differenziale tipo B
	Bobina di minima tensione
	Relè Protezione di interfaccia ai sensi della Norma CEI 0-16
	Collettore di terra
	Insieme di componenti che costituiscono il "dispositivo di interfaccia" individuato dalla Norma CEI 0-16
	Insieme di componenti che costituiscono il "dispositivo di generatore" individuato dalla Norma CEI 0-16
	Quadro - cassetta di campo in corrente continua
	Quadro generale impianto fotovoltaico
	Quadro parallelo inverter
	Inverter con ingresso ed uscita trifase 400vac 50Hz
	Scaricatore di sovratensione
	Portatubili sezionabili
	Interruttore di manovra-selezionatore



**Antonio Cardarelli**  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE

OGGETTO: **ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA**  
Interventi sul Padiglione D di raffrescamento da fonte rinnovabile e di riduzione dei consumi elettrici con lampade ad alta efficienza

**PROGETTO DEFINITIVO**

<b>ACCORDO QUADRO PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA</b> EX ART. 94 c.3 D.LGS. 50/2016 CONTRATTO STIPULATO IN DATA 08 AGOSTO 2019 - CIG: 7629583311 IL R.U.P.: Ing. Gaetano MIRTO	<b>ORDINE DI PRESTAZIONE N. 9</b> Data emissione OdP: 07/10/2019 IL COORDINATORE DELL'OPERA RESPONSABILE E VICE RESPONSABILI PRESTAZIONI Ing. Gaetano MIRTO
--	--

<b>R.T.P. MANDATARIA:</b>  mythos Consorzio Stabile Mythos S.r.l. Via Poenale, 117 - 80141 Napoli mythos@mythos.it	<b>MANDANTI:</b>  corvino+multari G.M.N. Engineering S.R.L. Servizi di Ingegneria e Sviluppo Via Kennedy, 5 - 80132 Napoli G.M.N. Engineering S.R.L. Via Kennedy, 5 - 80132 Napoli G.M.N. Engineering S.R.L. Via Kennedy, 5 - 80132 Napoli	<b>IL COORDINATORE DELL'OPERA</b> RESPONSABILE E VICE RESPONSABILI PRESTAZIONI Ing. Gaetano MIRTO 
---	---	--

DISCIPLINA: IMPIANTI ELETTRICI

TITOLO ELABORATO: IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
SCHEMA GENERALE

DATA DI CONSEGNA: 12/03/2020

FORMATO ELABORATO: A1

SCALA ELABORATO: -