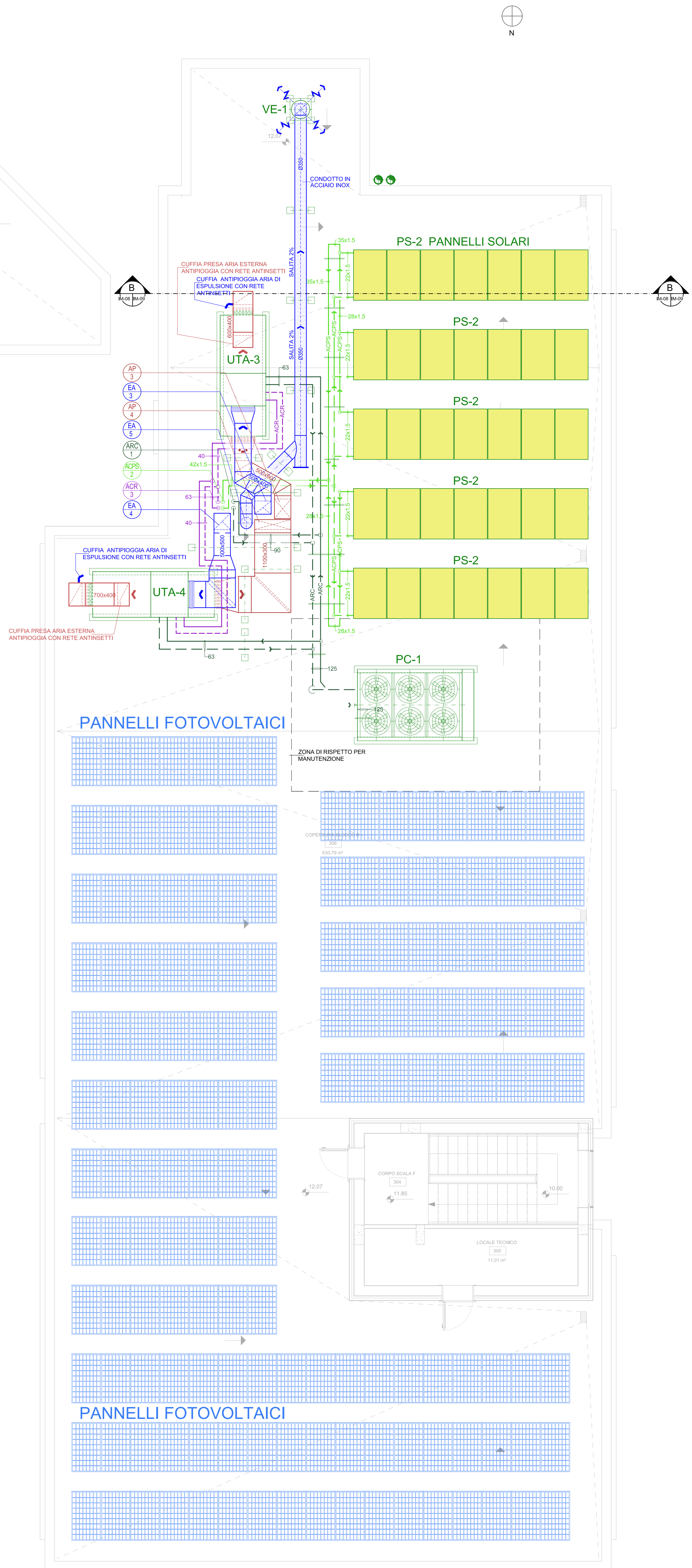


PIANO COPERTURA - TABELLA LOCALI E FINITURE									
N° LOCALE	DEST. D'USO	AREA	PERIMETRO	ALTEZZA	PAVIMENTO	ZOCOLO	PARETE	SOFFITTO	
BLOCCO A									
301	CORPO SCALA C	10.6 m²	12.68	2.40	PGP	ZG	I-TL	I-TL	
302	COPERTURA BLOCCO A	1176.1 m²	216.66	-	PG3	-	-	-	
303	LOCALE TECNICO	10.3 m²	13.66	3.00	PG1	ZG	I-TL	I-TL	
BLOCCO B									
304	CORPO SCALA F	5.3 m²	9.10	2.40	PGP	ZG	I-TL	I-TL	
305	LOCALE TECNICO	11.0 m²	17.35	2.40	PG1	ZG	I-TL	I-TL	
306	COPERTURA BLOCCO B	621.1 m²	142.98	-	PG3	-	-	-	

1 Pianta Coperture Scale 1:50



2 Locale pompe - Pianta Copertura Scale 1:50

NOTE

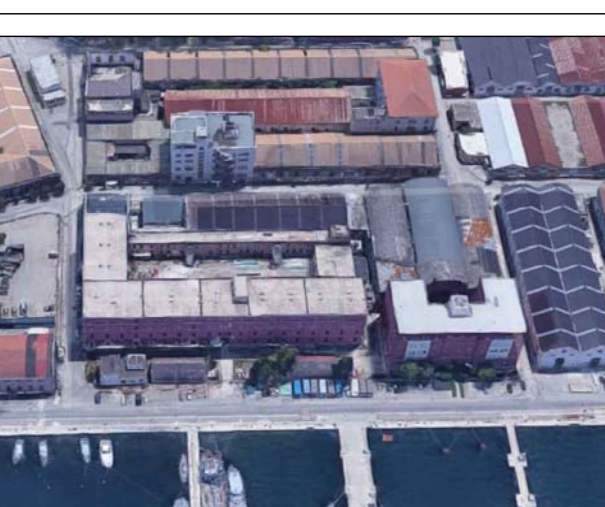
- 1- PER LA LISTA DEI SIMBOLI VEDERE TAVOLA M-01
- 2- PER LE TABELLE DELLE APPARECCHIATURE VEDERE TAVOLA M-15
- 3- TUTTE LE TUBAZIONI MOSTRATE SU QUESTA TAVOLA SONO IN POLIPROPILENE (PPH) IDONEE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE.
- 4- TUTTE LE TUBAZIONI DEL CIRCUITO RADIATORI, VENTILCONVETTORI E RECUPERATORI DI CALORE SONO DI DIAMETRO 20 ECCEPTE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO.
- 5- TUTTE LE TUBAZIONI DEL CIRCUITO PANNELLI SOLARI DOVRANNO ESSERE IN RAME A VORRE.
- 6- IL CIRCUITO DEI PANNELLI SOLARI DOVRÀ ESSERE RIEMPIUTO CON UNA SOLUZIONE ACQUA/GLICOLIO AL 25%.
- 7- I PANNELLI SOLARI SONO MONTATI SU UNA STRUTTURA METALLICA DI SUPPORTO FORNITA COME ACCESSORIO DAL FABBRICANTE, ORIENTATI VERSO SUD E INCLINATI DI 30 GRADI SUL PIANO ORIZZONTALE.
- 8- TUTTE LE TUBAZIONI DI SCARICO CONDENSE DELLE UTA DOVRANNO ESSERE IN POLIPROPILENE (PPH) DI DIAMETRO 32, DA CONVOGLIARE A GRADITA' VERSO IL PLUVIALE IMU' VEDENDO.

PRESCRIZIONI PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO SOLARE

LE TUBAZIONI DI COLLEGAMENTO AI PANNELLI SOLARI DEVONO AVERE ISOLAMENTO CON SPESORE MINIMO 18 mm RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE (170°) TIPO ARMALETTA CONTINUA E PRIVI DI INTERRUZIONI AVANZE NELL'ATTRAVERSO DI MURI, NEL PASSAGGIO ETC. LE GIUNZIONI DELLE TUBAZIONI DEL CIRCUITO SOLARE DEVONO ESSERE REALIZZATE ESCLUSIVAMENTE MEDIANTE IMPIEGO DI RACCORDI A STINGHERE CON DOWA A TENUTA IN OTTONE O GUARNIZIONE IN RAME SO OTTONE SALDATE CON SALDATURA FORTE.

MINISTERO DELLA DIFESA
DIREZIONE DEI LAVORI E DEL DEMANIO

TARANTO - ARSENALE MARITTIMO MILITARE
LAVORI DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA
CASERMA SOMMERGIBILI "FARINATI"



FASE: PROGETTO ESECUTIVO

DISCIPLINA: IMPIANTI MECCANICI

DESCRIZIONE: Pianta Coperture

TAVOLA: 2015-E-EG-IM-08

CODICE COMMISSA: 2015 C.I.E. 031217 C.I.S. 78923675E4 C.U.P. D58C19000020001

SCALA: 1:50 DATA: OTTOBRE 2011

SOCIETA' MANDATARIA: SO.IN.CL. Via di Sesto Forno 4 - 00185 Roma Tel. 06 47810000 - Fax 06 47810075

SOCIETA' MANDANTE: The OK Design Group

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: C.V. Marcello Fornassi

Revisione: 01 Data: 28/11/2021 Riferimento revisione: Rapporto Iniziale di Verifica del 12/11/2021

Ci riserviamo la proprietà di questo elaborato grafico con diritto di divulgare a terzi senza nostra autorizzazione.