



LEGENDA IMPIANTO AD ESPANSIONE DIRETTA

Simbolo	Descrizione
[Icon]	Touch manager
[Icon]	Cronotermostato ambiente
[Icon]	U.I. a pavimento
[Icon]	U.I. a parete
[Icon]	U.I. a cassetta
[Icon]	U.I. canalizzabile
[Icon]	Unità esterna VRV
[Icon]	Giunto
[Icon]	Tubazioni per fluido refrigerante - gas
[Icon]	Tubazioni per fluido refrigerante - liquido
[Icon]	Tubazione in rame
[Icon]	Etichetta tubazioni: MATERIALE - DIAMETRO

LEGENDA UNITA' INTERNE

Sigla	Potenza Raffrescamento nominale [W]	Portata d'aria [m³/h]	Potenza assorbita [W]	Dimensioni [HxLxW] [mm]	Tipologia
FC01	1700	450	20	245x570x570	Unità interna a cassetta
FC02	2200	450	20	245x570x570	Unità interna a cassetta
FC03	5600	660	40	245x570x570	Unità interna a cassetta
FP01	2200	354	40	295x615x225	Unità interna a parete
FP02	2800	354	40	295x615x225	Unità interna a parete
FP03	3600	660	40	295x696x249	Unità interna a parete
FP04	2000	438	-	250x760x178	Unità interna a parete
FP05	3500	774	-	299x798x219	Unità interna a parete
FP06	2500	714	20	307x890x230	Unità interna a parete

LEGENDA UNITA' ESTERNE

Sigla	Potenza riscaldamento nominale [W]	Potenza raffrescamento nominale [W]	Potenza elettrica max [kW]	COE/IEER	Peso [kg]	Dimensioni HxLxP [mm]
UE01	40000	45000	12.53	3.59 / 3.29	237	1710x1220x740
UE02	25000	22400	5.73	4.36 / 3.90	200	1710x920x740
UE03	9300	8300	0.002	3.65	62	796x950x330
UE04	2500	3200	0.5	5.52 / 5.15	35	550x800x285
UP01	33000	42600	13.80	3.33 / 3.08	308	1450x1750x750

1 Circolo Nautico - Impianto Condizionamento
1:50

COMUNE DI CATANZARO

PROGETTAZIONE

F&M
Ingegneria
Via Belvedere 8/10
30035 Mirano (VE)
www.fim-ingegneria.com
fm@fim-ingegneria.com
tel 041-5785711
fax 041-4359533

F&M
DIVERSI IMPIANTI
Via Belvedere 8/10
30035 Mirano (VE)
www.fim-ingegneria.com
diversiimpianti@fim-ingegneria.com
tel +39 081 412641

SISPI
Napoli
Via Flangini, 11
80138 Napoli
tel +39 081 0383791

gia
80137 Napoli
Via DEGLI ASTRONAUTI, 8
amministrazione@giaindustria.it
tel +39 081 0383791

PROGETTO
COMUNE DI CATANZARO
LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLE OPERE
INTERNE DEL PORTO DI CATANZARO MARINA

EMMISSIONE
PROGETTO DEFINITIVO

DISCIPLINA
IMPIANTI

TITOLO
D-EDIFICI /CIRCOLO NAUTICO
Planimetria Impianto di Condizionamento - Piano terra

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1	27/10/2019	1259_030_1	Impianto di condizionamento	RS	TT
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

ELABORATO N. **D30**

DATA	SCALA	FILE	J.N.
22/07/2019	1:50	1259_030_0.dwg	1259/19
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
M. Baessato	R. Stasi	M. Baessato	T. Tassi