



MINISTERO DELLA DIFESA

DIREZIONE GENERALE DEI LAVORI E DEL DEMANIO

4° REPARTO - 10° DIVISIONE

PROGRAMMA J.S.F. - INTERVENTI INFRASTRUTTURALI CONNESSI AL "PHASE-IN" DEL VELIVOLO F-35 PRESSO L' AEROBASE DI MARISTAER GROTTAGLIE (TA)



FASE: **PROGETTO DEFINITIVO**

SERIE: **IMPIANTO IDRICO SANITARIO**

DESCRIZIONE: **SCHEMA TRATTAMENTO ACQUE**

COD. PROGETTO: **P FG 11 001 D**

IDENTIFICATIVO TAVOLA: **IMS02**

NOME FILE: **IMS02\_00.DWG**

SCALA: **-**

PROGETTISTI ESTERNI ALL'A.D. IN R.T.I.:  
MANDATARIA:  
  
ARCOMPROJECT S.R.L.  
Via Venezia Fortunato, 55 - 00136 Roma  
t. +39.06.35344031 - f. +39.06.35461984  
e-mail: info@arcomproject.com  
www.arcomproject.com

PROGETTISTI DELL'A.D.:  
Arch. Franco ORSINI  
T.V. (ANI) Ing. Davide AMODEO  
Coll. Prof. Ing. Alessandro SABATINI  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Col. G.A.r.n. Guido PIANESELLI

MANDANTE:  
  
D'APPOLONIA S.p.A.  
Via San Nazario, 19 - 16145 Genova  
t. +39.010.3628143 - f. +39.010.3621078  
e-mail: info@dappolonia.it  
www.dappolonia.it

REVISIONE: **0** DATA: **19/10/2012** DESCRIZIONE: **EMISSIONE** ESEGUITO: **MIFDM** CONTROLLATO: **RPV** APPROVATO: **CV**

1

2

**INFORMAZIONI NON CLASSIFICATE CONTROLLATE - FOR OFFICIAL USE ONLY**

LEGENDA



Pompa sommergibile



Filtro autopulente per grandi superfici



Filtro a coalescenza



Valvola di ritegno



Valvola a saracinesca



Livellostato di minimo



Livellostato di massimo



Indicatore di livello



Manometro



Sistema di chiusura a galleggiante



Attuatore motorizzato

RECUPERO ACQUE PIOVANE

DA COPERTURA HANGAR

Pozzetto con Filtro Autopulente

DE400

DE400

DN100

PT01

PT02

V=60 mc

ALL'ACCUMULO ANTINCENDIO

ALL'ACCUMULO LAVAGGIO AEROMOBILI

TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

DA DRENAGGIO AREE ESTERNE

DE710

POZZETTO CON SGRIGLIATORE

POZZETTO DI BY-PASS

POZZETTO DI RIPARTIZIONE

DE400

V=60 mc

PT03

PT04

DN150

POZZETTO DI DECOMPRESSIONE

DE400

V=8 mc

Filtro a Coalescenza con otturatore

POZZETTO DI RACCOLTA FINALE

DE400

DE710

COLLEGAMENTO ALLA RETE FOGNARIA ESISTENTE

POMPE

SIGLA	PT01/02	PT03/04	PT05/06
SERVIZIO	Acque Bianche Hangar + LT	Acque Bianche Aree esterne	Acque Bianche Aree esterne
PORTATA [l/s]	15,3	36,1	36,1
PREVALENZA [kPa]	170	100	100
POTENZA EL. [kW]	3,6	5,0	5,0