



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: ELABORATI ARCHITETTONICI

DESCRIZIONE: LOCALIZZAZIONE AREA DI INTERVENTO

COD. PROGETTO:	IDENTIFICATIVO TAVOLA:	NOME FILE:	SCALA:
P FG 11 001 D	ARC_02	ARC_02 - AREA_INTERVENTO.dwg	INDICATE

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 35401894
e-mail: info@arcomproject.com
www.arcomproject.com

MANDANTE:



D'APPOLONIA S.p.A.
Via San Nazario, 10 - 16145 Genova
t. +39 010 3021045 - f. +39 010 3021079
e-mail: info@dappolonia.it
www.dappolonia.it

PROGETTISTI DELL'A.D.:

Arch. Franco ORSINI
T.V. (AN) Ing. Davide AMODEO
Coll. Prof. Ing. Alessandro SABATINI
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Col. G.A.z.n. Guido PIANESELLI

REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	ESEGUITO:	CONTROLLATO:	APPROVATO:
0	19/10/2012	EMISSIONE			
1	09/09/2013	AGGIORNAMENTO VALIDAZIONE PROGETTO			
2					

INFORMAZIONI NON CLASSIFICATE CONTROLLATE - FOR OFFICIAL USE ONLY



LEGENDA

1 HANGAR BAY

2 HANGAR: APPENDICI E SPOGLIATOI

3 PIAZZALE LAVAGGIO AEROMOBILI

4 RIMESSA MEZZI DI LINEA E LOCALI DEPOSITO

5 CENTRALE TERMICA CON SOTTOSTANTE VASCA DI ACCUMULO ACQUE AD USO IMPIANTO ANTINCENDIO

6 LOCALE TECNICO PRESSURIZZAZIONE PER LAVAGGIO VELIVOLI CON SOTTOSTANTE VASCA TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE

7 AREA PARCHEGGI

8 PALAZZINA DI COMANDO (NON OGGETTO DI INTERVENTO)

SCHEMA PLANIMETRICO POST INTERVENTO

CONSISTENZE INTERVENTO

Area di intervento 28 068 mq

Superficie Coperta

Manufatto ed Appendice: 5130,6 mq
Manufatto Tecnico 4 - 5
Rimessa mezzi di linea e depositi, centrale termica con sottostante vasca accumulo antincendio: 1031 mq

Manufatto Tecnico 6
Locale pressurizzazione lavaggio aeroveicoli
Vasca trattamento acque reflue : 28,2 mq

Superficie Costruita

Hangar : A=2261,7 mq
Appendice : 1°livello : 2772,7 mq
2°livello : 1494,8 mq
3°livello : 2587,1 mq

TOTALE6854,6 mq

Volume Costruito

Hangar : 39019,5 mc
Appendice : 41359,7 mc

Aree Verdi

1249,48 mq

Aree parcheggio

112,2 , Posti auto n°9



SCAVI E DEMOLIZIONI

AREA D'INTERVENTO

AREA SCAVO

MANUFATTI DA DEMOLIRE

ALBERATURE DA RIMUOVERE

AREE VERDI DA RIMUOVERE

STRADE DA RIMUOVERE

PLANIMETRIA DELLE DEMOLIZIONI

RAPP. 1:1000