



Schemi Colonne Montanti Condotti Aria Non in Scala

NOTE GENERALI

- L'APPALTATORE DOVRA' VERIFICARE IN CAMPO TUTTE LE DIMENSIONI, PASSAGGI, ATTRAVERSAMENTI, COORDINAMENTI ED INTERFERENZE FRA I VARI IMPIANTI. TUTTE LE PARTI ADDIZIONALI QUALI GOMITI, PEZZI SPECIALI, GIUNTI, NUOVI CANALI O TUBAZIONI DEVONO ESSERE CONSIDERATI NEI CALCOLI FINALI DI DIMENSIONAMENTO SENZA COSTI AGGIUNTIVI PER IL GOVERNO.
- SULLE TUBAZIONI NON METALLICHE CHE ATTRAVERSANO PARETI TAGLIAFUOCO, DOVRANNO ESSERE INSTALLATI DEI COLLARI TAGLIAFUOCO SU ENTRANBI I LATI DELLA PARETE.
- L'APPALTATORE DEVE PROVVEDERE TUTTO IL LAVORO ED I MATERIALI RICHIESTI PER FORNIRE IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO (HVAC) COMPLETI E FUNZIONANTI SECONDO I REQUISITI DELLE TAVOLE PRESENTI E DELLE SPECIFICHE DI CAPITOLATO. L'APPALTATORE DEVE COORDINARE TUTTE LE SUE OPERE CON LE ALTRE DISCIPLINE.
- GLI IMPIANTI MECCANICI PROVVISI SECONDO QUESTO PROGETTO DEVONO ESSERE COMPLETI E PRONTI A FUNZIONARE, COMPRENDENDO QUADRI, APPARECCHI DI PROTEZIONE, INTERRUTTORI, RELE', CONTATTORI, FUSIBILI, CABLAGGI E QUANT'ALTRO NECESSITI PER AVERE UNITA' POSIZIONATE E PRONTE ALLA CONNESSIONE DELLE ALIMENTAZIONI
- L'APPALTATORE DOVRA' PROVVEDERE TUTTE LE STAFFE, I FISSAGGI, I BASAMENTI, I FORI E CONTROTUBI NECESSARI PER IL MONTAGGIO DI ARTICOLI E MATERIALI. LE REGOLAZIONI E POSIZIONAMENTI DEGLI ARTICOLI E DEI MATERIALI RIENTRANO NELLE RESPONSABILITA' DELL'APPALTATORE
- SE PER UNA RAGIONE QUALSIASI L'APPALTATORE FORNISCE LAVORO O MONTAGGI SU SUPERFICI FINITE, QUESTI DOVRA' PROVVEDERE A TUTTI I RIPRISTINI E VERNICIATURE NECESSARI PER UNIFORMARSI ALLE ADIACENZE
- L'APPALTATORE IN ACCORDO CON LA DIREZIONE LAVORI E CON I RAPPRESENTANTI DEL GOVERNO DOVRA' SMALTIRE I MATERIALI RIMOSI IN DISCARICHE AUTORIZZATE.



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:

Schemi Colonne Montanti  
Condotti Aria

TAVOLA: 2015-E-EG-IM-12

CODICE COMMESSA: 2015	C.E. 031217 C.U.P. D58C19000020001	CIG: 79923675E4	SCALA: ns	DATA: OTTOBRE 2021
--------------------------	---------------------------------------	-----------------	-----------	--------------------

SOCIETA' MANDATARIA:

**ASO.IN.CI.**  
Via di Sacco Pastore 4 – 00141 Roma  
Tel. 06 97848041 – Fax 06 97848175

Number of ISO Federation

**RIR**  
CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001

SOCIETA' MANDANTI:

**OKG**  
The OK Design Group

Number of ISO Federation

**RIR**  
CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001

Number of ISO Federation

**in tec**  
Snc Cons

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
C.V. Marcello Tomassi

**Coordinamento generale**  
Arch. Massimo Cantagallo  
**Progetto Architettonico**  
Arch. Massimo Cantagallo  
**Progetto Strutturale**  
Ing. Sergio Bettolini  
**Progetto Impianti Meccanici**  
Ing. Tito Vespasiani  
**Progetto Impianti Elettrici**  
Ing. Tito Vespasiani  
**Progetto Antincendio**  
Ing. Carlo Rossi

Revisione	Data	Riferimento revisione			