

1.1	UFFICIO COMANDANTE	1.11	UFFICIO	1.22	BIGLI
1.2	BIGLIO UFFICIO COMANDANTE	1.12	UFFICIO VICE COMANDANTE	1.23	BAR
1.3	SEGRETERIA COMANDANTE	1.13	BIGLI	1.24	SALA MENSA
1.4	UFFICIO	1.14	BIGLI	1.25	CUCINA
1.5	UFFICIO	1.15	ATRIO E VANO SCALE	1.26	SALA LAVAGGIO
1.6	UFFICIO	1.16	CORRIDOIO	1.27	DEPOSITO
1.7	UFFICIO	1.17	VANO SCALE	1.28	DEPOSITO
1.8	UFFICIO PREVENZIONE	1.18	VANO ASCENSORE	1.29	VANO ASCENSORE
1.8a	ARCHIVO	1.19	DEPOSITO	1.30	VANO SCALE
1.9	UFFICIO	1.20	ARCHIVO	1.31	TORRE ESERCITAZIONI
1.10	UFFICIO	1.21	SERVIZIO		

LEGENDA INTERVENTI

interventi sull'involucro

⊗ Infissi di nuova realizzazione

— Cappotto in EPS

interventi sull'illuminazione artificiale interna

- C.I. tipo Disano 6611 Techno System HE - simmetrico 90° -
- CRI 80 Disano 6611 LED 29W CLD CELL
- C.I. tipo Disano 747 - Oblò 2.0 Disano 747 LED 18W 4k CLD CELL
- C.I. tipo Disano 748 - Oblò 2.0 Disano 748 LED 24W 4k CLD CELL
- C.I. tipo Disano 840 LED Panel - UGR<19 -
- CRI>90 Disano 840 LED 47w 4000K CLD CELL
- C.I. tipo Disano 960 Hydro LED -
- Money Saving Disano 960 33-37w CLD CELL
- C.I. tipo Disano 960 Hydro LED -
- Money Saving Disano 960 46-50w CLD CELL

Ⓐ Punto di alimentazione sistemi di corpi illuminanti

interventi sui radiatori

R n°/h Radiatore n°elementi/altezza elementi in cm:
installazione di valvola termostatica



Ministero delle Infrastrutture e Mobilità sostenibili
Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche
- Lazio Abruzzo e Sardegna -
Sede coordinata di Cagliari



ENTE CONVENZIONATO			IL RUP Ing. Maria Silvia MURGIA SUPPORTO AL RUP Geom. Roberto LAI		
Programma di interventi per il miglioramento della prestazione energetica degli immobili della Pubblica Amministrazione Centrale (art. 5 C. 3 del D.L.GS. 4 luglio 2014, N. 102)			IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE VARIE PRESTAZIONI Ing. Maria Silvia MURGIA		
DESCRIZIONE PROGETTO COMUNE DI ORISTANO - (OR) ATTUAZIONE MANUTENTORE UNICO P.G. 2017 - CONVENZIONE MISE 2017. COMUNE DI ORISTANO - VIGILI DEL FUOCO LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA PRESSO IL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI ORISTANO. Impianto PV; Serramenti; Isolamento a cappotto; valvole termostatiche; illuminazione a LED; Solare per ACSE - Codice intervento: 39244 CUP: D16D1700180001 - CIG: _____			IL PROGETTISTA: Studio Tecnico Associato degli Ingg. Porcu-Sechi Ing. Gianni PORCU Ing. Davide SECHI		
N.	REVISIONE	DATA	IL DIRETTORE DEI LAVORI		
01			L'IMPRESA:		
02					
03					
04					
<input type="checkbox"/> PROGETTO PRELIMINARE			<input type="checkbox"/> PROGETTO DEFINITIVO		
<input checked="" type="checkbox"/> PROGETTO ESECUTIVO					
STATO DEI LUOGHI			<input checked="" type="checkbox"/> PROGETTO		
<input checked="" type="checkbox"/> RILIEVO	<input checked="" type="checkbox"/> ARCHITETTURA	<input checked="" type="checkbox"/> STRUTTURE	<input checked="" type="checkbox"/> IMPIANTI		
ELABORATO: PIANTA PIANO PRIMO PROGETTO			SCALA: 1:100		
PERIZIA: 4.3			ELABORATI DI PROGETTO PIANTA PIANO PRIMO QUOTATA		
PROT:			P.P. S.L. E.G. RIL. P.P.. 00 00		
DATA:			DATA: 06/09/2021		

PIANTA PIANO PRIMO Sc. 1:100

altezza piano 3,00 m

