

T.1A	ATRO	T.14	CENTRALE EIRCA	T.28	VANO ASCENSORE
T.1B	CORRIDOIO	T.15	CABINA DI TRASFORMAZIONE (VANO 190)	T.29	IMMAGAZZINO
T.1C	CORRIDOIO	T.16	CABINA DI TRASFORMAZIONE (VANO 190)	T.30	LOCALI AUTOPROTEZIONE
T.1D	SALA SERVIZI	T.17	CENTRALE TERMICA	T.31	IMMAGAZZINO S.A.F.
T.1E	CORRIDOIO	T.18	LOCALE GUARDIA	T.32	LABORATORIO RADOMETRIA
T.2	CENTRALINO	T.19	PALESTRA	T.33A	LIFTED
T.3	CAMERA CENTRALINISTE	T.20	SPOGLIATOIO	T.33B	LIFTED
T.4	SERVIZIO CENTRALINISTE	T.21	SPOGLIATOIO	T.34	LIFTED RINVESTA
T.5	SALA TRAMONDI	T.21A	DISAMPERO	T.35	IMMAGAZZINO PRONTI IMPIEDIO
T.6	LIFTED	T.21B	INIZIO PALESTRA	T.36	IMMAGAZZINO
T.7	LIFTED	T.21C	INIZIO PALESTRA	T.36A	IMMAGAZZINO
T.8	ROZZONE	T.22	DEPOSITO	T.36B	IMMAGAZZINO
T.9	SALA CONFERENZE	T.23	IMMAGAZZINO	T.36C	IMMAGAZZINO
T.10	GRANDE COMANDANTE	T.24	IMMAGAZZINO	T.37	SERVIZIO
T.11	INGRESSO ALLOGGIO COMANDANTE	T.25	TORRE MONITORING	T.38	SALA RIUNIONE
T.12	VANO ASCENSORE	T.26	OFFICINA	T.39	AUTOMATICA
T.13	IMMAGAZZINO	T.27	DISAMPERO	T.40	IMMAGAZZINO

LEGENDA INTERVENTI


interventi sull'illuminazione artificiale interna

- C.I. tipo Disano Disano 1904 Super –
– LED Disano 1904 LED bilamp. 4000k CLD CELL
-
- C.I. tipo Disano Disano 747 – Oblò 2.0 Disano 747 LED 18W 4k CLD CELL
- C.I. tipo Disano Disano 748 – Oblò 2.0 Disano 748 LED 24W 4k CLD CELL
- C.I. tipo Disano Disano 840 LED Panel – UCR<19 –
– CRI>90 Disano 840 LED 47w 4000K CLD CELL
- C.I. tipo Disano Disano 960 Hydro LED –
– Money Saving Disano 960 24–27w CLD CELL
- C.I. tipo Disano Disano 960 Hydro LED –
– Money Saving Disano 960 33–37w CLD CELL
- C.I. tipo Disano Disano 960 Hydro LED –
– Money Saving Disano 960 46–50w CLD CELL


(A) Punto di alimentazione sistemi di corpi illuminanti continui a canala elettrificata

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		R.RUP Ing. Maria Silvia MURGIA Supervisione 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.G.S. 4 luglio 2014, N. 102)		IL PROGETTISTA RESPONSABILE RELAZIONE DI PROGETTO Ing. Maria Silvia MURGIA	
04-000000 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: D16D17000180001 - CIG:			
N.	REVISIONE	DATA	DIRETTORE DEI LAVORI
01			
02			
03			
04			
PROGETTO PRELIMINARE		PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO ESECUTIVO
STATO DEI LUOGHI		PROGETTO	
RILIEVO	ARCHITETTURA	STRUTTURE	IMPIANTI
ELABORATO		SCALA:	
PIANTA PIANO TERRA PROGETTO		1:100	
PERIZIA N°:		ELABORATI DI PROGETTO PIANTA PIANO TERRA QUOTATA	
PROF:			
DATA:		DATA: 06/09/2021	
4.2		P.P. S.L. E.G. RIL. P.P.. 00 00	

PIANTA PIANO TERRA Sc. 1:100

altezza piano 3,00 m

