



- ARMADIO IN VETRORESINA DA ESTERNO, EQUIPAGGIATO CON:
- CASSETTI OTTICI PER ATTESTAZIONE FIBRE;
  - INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO DIFFERENZIALE GENERALE I<sub>n</sub>=20A, 2P, I<sub>dn</sub>=0,03A;
  - SWITCH DI RETE PoE A 8/16 INGRESSI (IN BASE AL NUMERO DI TELECAMERE GESTITE);
  - ALIMENTATORE MIDSPAN AXIS PoE, o equivalente

**LEGENDA :**

Telecamera PTZ HDTV 1080p (1920x1080), MOTION JPEG / H264, con frame rate selezionabile in un range fino ad almeno 50 fps, funzione panoramica / inclinazione con intervallo di panoramica continua di 360° e intervallo di inclinazione da +20° a -90° e velocità fino a 500°/s, D&N, autofocus, HDR, zoom ottico 30x, zoom digitale 10x, adatta a visualizzare immagini in scene di nebbia, conforme agli standard ISO/IEC 14496-10, Advanced video coding (H.264) e NEMA 250 4x, range di operatività -40/+50°C con umidità compresa tra il 10% e il 100%, tipo Axis Q6155-E o equivalente, equipaggiata di:

- supporto per il montaggio su palo, tipo Axis T91L61 o equivalente;
- dispositivo di protezione contro le sovratensioni Ethernet, tipo Axis T8061 o equivalente.

Telecamera fissa termica con angolo di visualizzazione orizzontale di almeno 18°, risoluzione video 380x280, sensibilità termica (NETD) inferiore a 0,08°C, con microfono integrato, MOTION JPEG con almeno 8,3 fps e H264 con almeno 20 fps, adatta a visualizzare immagini in scene di nebbia, conforme agli standard ISO/IEC 14496-10, Advanced video coding (H.264) e NEMA 250 4x, range di operatività -40/+50°C con umidità compresa tra il 10% e il 100%, tipo Axis Q1941-E o equivalente, equipaggiata di:

- supporto per il montaggio su palo, tipo Axis T91L61 o equivalente;
- dispositivo di protezione contro le sovratensioni Ethernet, tipo Axis T8061 o equivalente.

**NUOVA LINEA TORINO LIONE - NOUVELLE LIGNE LYON TURIN**  
**PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE - PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE**  
**SEZIONE TRANSFRONTALIERA PARTE IN TERRITORIO ITALIANO**  
**SECTION TRANSFRONTALIERE PARTIE EN TERRITOIRE ITALIEN**  
**LOTTO COSTRUTTIVO 1/LOT DE CONSTRUCTION 1**  
**CANTIERE OPERATIVO 04C/CHANTIER DE CONSTRUCTION 04C**  
**SVINCOLO DI CHIOMONTE IN FASE DI CANTIERE -**  
**ECHANGEUR DE CHIOMONTE DANS LA PHASE DE CHANTIER**  
**PROGETTO ESECUTIVO - ETUDES D'EXECUTION**  
**CUP C11J05000030001 - CIG 6823295927**

**SECURITY**  
**SCHEMA A BLOCCHI**  
**IMPIANTO TVCC**

Idolo	Data / Date	Modifiche / Modifications	Elaborato per / Conception de	Verificato per / Contrôlé de	Autorevole per / Autorizzato de
0	28/02/2017	Prima emissione Première diffusion	C.BELTRAMI (-)	A.LOVISOLO (MUSINET ENG.)	C.GIOVANNETTI (MUSINET ENG.)
A	30/09/2017	Revisione a seguito commenti TELT Révision suite aux commentaires TELT	C.BELTRAMI (-)	A.LOVISOLO (MUSINET ENG.)	C.GIOVANNETTI (MUSINET ENG.)
B	29/06/2018	Modifica titolo progetto/ Modifications titre du projet	A.BIANCHI (MUSINET ENG.)	A.LOVISOLO (MUSINET ENG.)	L.BARBIS (MUSINET ENG.)

**C 0 4 C C 1 6 1 6 N V 0 2 C 3**

**E S C O C 1 6 1 2 B**

**INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**  
**INTEGRATION PRESTATIONS SPECIALISTES**

**IL PROGETTISTA/LE DESIGNER**  
 Det. Arch. Corrado GIOVANNETTI  
 Albo di Torino N° 2758

**L'APPALTATORE/LE ENTREPRENEUR**

**L'OPERATORE DI LAVORO/LE MATRE D'OUVRE**

**SCALA / ÉCHELLE**  
1:250