

Direzione Acquisti

RISPOSTE AI QUESITI

Procedura di gara n° DAC.0042.2022 per l'affidamento della fornitura di "apparati in fibra ottica per l'asservimento a diseccitazione nelle linee di trazione a 3 kVcc"

Lotto 1 – CIG 9146588332 Lotto 2 – CIG 9146589405

QUESITO 1:

L'apparato IFC può essere equipaggiato con touch screen per l'implementazione del selettore rotativo 43?

RISPOSTA 1:

Si conferma quanto riportato nel paragrafo II.7.2 della STF di riferimento.

QUESITO 2:

La scelta del tipo di connettoristica IFC e IRV (per i criteri binari) sono a discrezione del costruttore offerente?

RISPOSTA 2:

Nella STF di riferimento, per i collegamenti elettrici degli apparati IFC e IRV con gli impianti fissi, si parla genericamente di morsetti. Essi, pertanto, devono essere tali da rispettare tutte le caratteristiche richieste dalla STF di riferimento.

QUESITO 3:

La scelta del tipo di connettoristica di fondo di ASDE FO sono a discrezione del costruttore offerente?

RISPOSTA 3:

Nel foglio 11 dell'allegato n° 5 dell'elaborato E50015, nel riquadro rappresentazione grafica dei morsetti, è indicata la tipologia di connessione da impiegare.

QUESITO 4:

Il modulo RTC equipaggiato all'interno del dispositivo ASDE-FO può essere alimentato e mantenuto mediante batteria chimica (litio)?

Si richiede di dichiarare un tempo di vita atteso per questa eventuale batteria (anni)?

RISPOSTA 4:

Nella STF di riferimento non viene menzionato nessun modulo RTC. Si confermano comunque tutti i requisiti già presenti nella STF di riferimento.

QUESITO 5:

E' possibile avere una lista dettagliata degli elementi compresi nella fornitura meccanica (piastra da parete, orecchie, ecc.)?



Rete Ferroviaria Italiana – Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015





RISPOSTA 5:

Nell'allegato n° 5 dell'elaborato E50015 vengono rappresentate le parti metalliche facenti parte dei singoli categorici.

QUESITO 6:

Quesito 6.1.

L'allegato 5 presuppone l'equivalenza tra SINOTTICO e modulo touchscreen (nei fogli 15 e 17 del documento RFI-DTC.STA0011P20210000853_1 si menziona per la prima volta il modulo touchscreen). È corretta questa supposizione?

Quesito 6.2.

Ci sono inoltre delle dimensioni di massima da rispettare nella realizzazione del modulo sinottico distaccabile (la nostra proposta sarebbe orientata all'uso di un display 16:9)?

Quesito 6.3.

La funzione di standby (spegnimento per inattività da parte dell'operatore sul sinottico) per questo eventuale touchscreen è consentita?

RISPOSTA 6:

Quesito 6.1: La supposizione è corretta.

Quesito 6.2: Si confermano le dimensioni del touchscreen non inferiori a 7 pollici come riportato nell'allegato 5.

Quesito 6.3: la funzione di standby del touchscreen è consentita.

QUESITO 7:

I led indicati nell'allegato 6 (foglio 26 del documento RFI-DTC.STA0011P20210000853_1) possono essere virtualizzati su touchscreen o devono essere obbligatoriamente fisici?

RISPOSTA 7:

I led indicati nell'allegato 6 (foglio 26) dell'elaborato E50015 possono essere virtualizzati sul pannello touchscreen.

QUESITO 8:

L'uscita MS-OUT è realizzabile con relè a stato solido oppure si richiede obbligatoriamente il relè elettromeccanico?

RISPOSTA 8:

L'uscita MS-OUT deve necessariamente soddisfare tutte le caratteristiche richieste dalla STF di riferimento.

QUESITO 9:

Alcune quote di alcuni particolari meccanici sono mancanti (spessore staffe a "L", profondità altezza e spessore piastra posteriore amovibile, spessore piastra metallica per montaggio a parete). In tal caso la realizzazione è a discrezione del produttore offerente? **RISPOSTA 9:**

Le quote mancanti sono a discrezione del produttore nel rispetto sia delle restanti quote imposte e sia dell'applicazione prevista.



QUESITO 10:

I contenitori degli apparati IRV e IFC devono rispettare delle dimensioni massime? **RISPOSTA 10:**

Non sono previste dimensioni massime per gli apparati IRV e IFC.

QUESITO 11:

Che tipo di sistema di fissaggio è richiesto per i moduli esterni IFC e IRV? (guida DIN, ecc.)

RISPOSTA 11:

Si conferma quanto riportato nel paragrafo II.7 della STF di riferimento.

QUESITO 12:

Per gli apparati IRV-RA e IFC è necessaria una targa dati? C'è qualche indicazione particolare a cui attenersi a riguardo (materiale, forma, ecc.)

RISPOSTA 12:

Sugli apparati IRV-RA e IFC dovrà essere presente una targa dati similmente a quella indicata per l'ASDE-FO nell'allegato 5 foglio 14.

Il Responsabile del Procedimento per la fase di affidamento

Francesco Pugliese

Francis Paylor