



14° Circolo Didattico "Re David"
BAEE01400Q

Via Omodeo, n. 27 - 70125 BARI

e-mail: baee01400q@pec.istruzione.it / baee01400q@istruzione.it / www.scuolare david.gov.it

☎: Segr. 080.502.52.78 ☎: Direz. 080.501.40.23 - Codice Fiscale 80007700729

CONVENZIONE CONSIP RETI LOCALI 5
RICHIEDITA PROGETTO PRELIMINARE

Prot.n. 1100 B/38

Bari, 09/03/16

Spett.le
Telecom Italia S.p.A.
ICT Solutions & Service Platforms
Gestione Convenzioni
Viale Parco dei Medici 61, 00148 - Roma
mail: convenzionelan5@telecomitalia.it

AMMINISTRAZIONE

Denominazione e Codice Fiscale

14° C.D. "Re David" - Bari

C.F.: 80007700729

Via/Piazza e numero civico, CAP, Comune, Provincia

Via Omodeo, 27 - 70125 BARI (BA)

RICHIEDENTE

Nome Cognome

Dott.ssa Sabatina ARESTA

Posta elettronica

baee01400q@istruzione.it

Telefono fisso/mobile e fax

Tel.: 080/502.52.78

fax: 080/501.32.54

Qualifica

Dirigente Scolastico

richiede la redazione del "Progetto e del Preventivo Economico Preliminare".

ALLEGATI: modulo delle informazioni generali e n. 4 planimetrie (2 piani di ogni edificio).



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Dott.ssa Sabatina ARESTA)

REFERENTE TECNICO DELL'AMMINISTRAZIONE

Nome Cognome

Ins. Barbara LICCIULLI

DSGA Cecilia CALIA

Posta elettronica

baee01400q@istruzione.it

Telefono fisso/mobile e fax

Tel.: 080/502.52.78

fax: 080/501.32.54

Qualifica

REFERENTE TECNICO

INFORMAZIONI GENERALI (vedi note di compilazione)

Sedi coinvolte: n. 3 Plessi

1. Plesso Iqbal: Via Omodeo, 27 - 70125 Bari**2. Plessi Gandhi e Don Tonino Bello:** Via Celso Ulpiani, 1 - 70125 Bari (i Plessi sono ubicati nello stesso edificio ed utilizzano la stessa rete).**1 - Plesso IQBAL:**

Descrizione intervento	Materiale da utilizzare	Precisazioni
Sostituzione cavi di rete	Cavo UTP cat.6 (nuovo) per n. 41 locali	Infilaggio in canaline e scatole di cablaggio preesistenti
Sostituzione connettori nelle scatole di cablaggio	n.41 connettori RJ 45 UTP cat.6 (nuovo)	Sostituzione connettori esistenti
Nuova installazione con relativi cavi	n.4 prese scatole di cablaggio, connettori, canaline e cavo UTP cat. 6 (nuovo) per n. 4 locali	Installazione nuove canaline per infilaggio cavi
Installazione prese elettriche per access point	n. 6 prese elettriche (nuovo)	Posa in opera di tubature e prese a muro ad altezza di 2.7 m da terra
Configurazione access point	n. 6 access point (in possesso della scuola)	

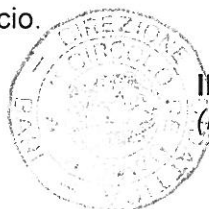
2 - Plessi GANDHI e DON TONINO BELLO:

Descrizione intervento	Materiale da utilizzare	Precisazioni
Sostituzione cavi di rete	Cavo UTP cat.6 (nuovo)	Infilaggio in canaline e scatole di cablaggio preesistenti
Sostituzione connettori nelle scatole di cablaggio	n.27 connettori RJ 45 UTP cat.6 (nuovo)	Sostituzione connettori esistenti
Nuova installazione con relativi cavi	n.11 prese scatole di cablaggio, connettori, canaline e cavo UTP cat. 6 (nuovo) per n. 11 locali	Installazione nuove canaline per infilaggio cavi
Installazione prese elettriche per access point	n. 2 prese elettriche (nuovo)	Posa in opera di tubature e prese a muro ad altezza di 2.7 m da terra
Configurazione access point	n. 3 access point (in possesso della scuola)	
Aggiunta di switch nell'armadio rack	n. 1 Switch tipo 1 (nuovo)	

Si precisa che l'impianto esistente è stato installato dal Comune di Bari e che non abbiamo utilizzato una convenzione Consip precedentemente.

Tutta la fornitura dovrà essere fornita di idonea certificazione.

Si allegano n. 4 planimetrie dei 2 piani di ogni edificio.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Dott.ssa Sabatina ARESTA)