



UNIONE EUROPEA

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Istituto Omnicomprensivo Istituto Istruzione Superiore

86036 Montenero di Bisaccia (CB) C.F. 91049610701

Via Argentieri, 80 Tel.0875 968749 Fax. 0875 96218

e-mail: cbri070008@istruzione.it Sito INTERNET: www.omnimontenero.gov.it

Dirigente Scolastico: annarosa.costantini@istruzione.it



CONVENZIONE CONSIP RETI LOCALI 5

RICHIEDITA PROGETTO PRELIMINARE

Prot. 1721 c14

Montenero di Bisaccia, 05/04/2016

Spett.le

Telecom Italia S.p.A.
ICT Solutions & Service Platforms
Gestione Convenzioni
Viale Parco dei Medici 61, 00148 – Roma
fax 800.333.669

AMMINISTRAZIONE

Denominazione e Codice Fiscale

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI MONTENERO DI BISACCIA - C.F. 91049610701

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

Via ARGENTIERI 80, 86036 MONTENERO DI BISACCIA (CB)

RICHIEDENTE

Nome Cognome

ANNAROSA COSTANTINI C.F. CSTNRS74H58E456P

Posta elettronica

cbri070008@istruzione.it

Telefono fisso/mobile e fax

0875 968749

Qualifica

DIRIGENTE SCOLASTICO



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Istituto Omnicomprensivo Istituto Istruzione Superiore

86036 Montenero di Bisaccia (CB) C.F. 91049610701

Via Argentieri, 80 Tel. 0875 968749 Fax: 0875 96218

e-mail: cbri070008@istruzione.it Sito INTERNET: www.omnimontenero.gov.it

Dirigente Scolastico: annarosa.costantini@istruzione.it



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

ALLEGATI: modulo delle informazioni generali

Montenero di Bisaccia, 05 aprile 2016

L'Amministrazione
(timbro e firma)



Il Dirigente Scolastico
Prof. ssa Annarosa Costantini



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEIpon
2014-2020

MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

**Istituto Omnicomprensivo Istituto Istruzione Superiore**

86036 Montenero di Bisaccia (CB) C.F. 91049610701

Via Argentieri, 80 Tel. 0875 968749 Fax. 0875 96218

e-mail: cbri070008@istruzione.it Sito INTERNET: www.omnimontenero.gov.itDirigente Scolastico: annarosa.costantini@istruzione.it**REFERENTE TECNICO DELL'AMMINISTRAZIONE**

Nome Cognome

LUIGI FRATIANNI

Posta elettronica

luigi.fratianni@gmail.com

Telefono fisso/mobile e fax

3384514926

Qualifica

REFERENTE TECNICO**INFORMAZIONI GENERALI (vedi note di compilazione)**

Scopo della richiesta è l'ammmodernamento, il potenziamento e l'estensione della rete LAN e WLAN presente all'interno dell'edificio ospitante il plesso dell' Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato dell'Istituto Omnicomprensivo di Montenero di Bisaccia, situato in Via Argentieri 80 nel comune di Montenero di Bisaccia (CB). Gli interventi si inquadrano nell'ambito progetto PON FESR AVVISO PROT. 9035 DEL 13.07.2015, CODICE 10.8.1.A2-FESR PON-MO-2015-13, AUTORIZZATO CON NOTA MIUR PROT. N. AOODGEFID\1766 del 20/01/2016 - "La Scuola in rete" CBRI070008.

L'edificio si articola su due piani: piano rialzato e piano primo.

Nell'attuale configurazione della rete le utenze dislocate all'interno dell'edificio sono servite esclusivamente mediante una rete WLAN realizzata mediante access point WiFi. È presente, in corrispondenza del piano rialzato, un laboratorio di informatica dotato di personal computer connessi in rete tra loro. In corrispondenza del laboratorio informatico è presente uno switch con prestazione 1 Gbps dal quale partono le linee costituenti la rete cablata posta a servizio dell'edificio.

Tra i punti di fruizione della connessione dati connesse allo switch, particolare importanza rivestono quelle presenti all'interno della segreteria amministrativa e negli uffici del dirigente scolastico e del dirigente amministrativo. Per essi è richiesta la realizzazione di una subnet locale non accessibile da utenti posti all'esterno dell'area amministrativa.

Sono inoltre presenti punti di connessione in corrispondenza di un'aula dotata di LIM e nella sala docenti.



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR



Istituto Omnicomprensivo Istituto Istruzione Superiore

86036 Montenero di Bisaccia (CB) C.F. 91049610701

Via Argentieri, 80 Tel.0875 968749 Fax. 0875 96218

e-mail: cbri070008@istruzione.it Sito INTERNET: www.onunimontenero.gov.it

Dirigente Scolastico: annarosa.costantini@istruzione.it



Le attività che si svolgono presso il plesso scolastico necessitano sia di una rete cablata che di una rete wireless, aventi caratteristiche tali da garantire una velocità di trasmissione dati dell'ordine di 1 Gbps per la parte della rete realizzata mediante cablaggio e velocità pari o superiore a 300 Mbps per la sezione della rete realizzata mediante tecnologia WiFi.

Si richiede l'installazione di un cablaggio strutturato in grado di poter servire, mediante cavo dotato di idonee caratteristiche, punti di fruizione posti in particolari postazioni (quali ad esempio postazioni informatiche interattive, ...) in aggiunta alle postazioni già servite dall'attuale configurazione della rete. È richiesto inoltre il potenziamento della rete WLAN mediante la riorganizzazione e il potenziamento degli attuali access point già presenti all'interno dell'edificio al fine di consentire una copertura efficace ed uniforme per l'utilizzo della rete mediante dispositivi mobili o notebook.



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Annarosa Costantini