



Candidatura N. 4632  
1 - 9035 del 13/07/2015 - FESR - realizzazione/ampliamento rete LanWLAN

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

<b>Denominazione</b>	CD MONDOVI'-SECONDO CIRCOLO
<b>Codice meccanografico</b>	CNEE03700G
<b>Tipo istituto</b>	SCUOLA PRIMARIA
<b>Indirizzo</b>	VIA MATTEOTTI 9
<b>Provincia</b>	CN
<b>Comune</b>	Mondovi'
<b>CAP</b>	12084
<b>Telefono</b>	017443144
<b>E-mail</b>	CNEE03700G@istruzione.it
<b>Sito web</b>	www.2circolomondovi.gov.it
<b>Numero alunni</b>	827
<b>Plessi</b>	CNAA03701B - MONDOVI'-'IL GRILLO PARLANTE' CNAA03702C - MONDOVI'-FRAZ.S.ANNA AVAGNINA CNAA03705G - MONDOVI'-FRAZ.RIFREDDO CNAA03706L - MONDOVI'-FRAZ.BREOLUNGI CNEE03700G - CD MONDOVI'-SECONDO CIRCOLO CNEE03701L - MONDOVI' ALTIPIANO - D.D. 2? CNEE03702N - MONDOVI' CAPOL. - VIA CUNEO CNEE03706T - MONDOVI' -FRAZ. S.ANNA AVAGNINA CNEE03708X - PIANFEI - CAPOL. CNEE037125 - MONDOVI' - CAP. BORGO ARAGNO CNEE037136 - MONDOVI' - BREOLUNGI

Sezione: Rilevazioni dati sulla scuola

Rilevazione dotazioni di servizi online disponibili

<b>Servizi online disponibili</b>	Registro elettronico Formazione docenti Webmail Materiali didattici online Sito scolastico, piattaforma documentale.
-----------------------------------	--

Rilevazione eventuale dotazione di connettività

La scuola non è dotata di connettività in ingresso di almeno 30Mb

## Rilevazione stato connessione

### Rilevazione stato connessione CNA03701B MONDOVI'-'IL GRILLO PARLANTE' VIA BRA 45

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Di cui dotati di connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Per cui si richiede una connessione	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5

### Rilevazione stato connessione CNA03702C MONDOVI'-FRAZ.S.ANNA AVAGNINA Via dei Tigli 1

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6
Di cui dotati di connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Per cui si richiede una connessione	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6

Rilevazione stato connessione **CNA03705G MONDOVI'-FRAZ.RIFREDDO Loc.Rifreddo 2**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Di cui dotati di connessione	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Per cui si richiede una connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rilevazione stato connessione **CNA03706L MONDOVI'-FRAZ.BREOLUNGI FRAZ. BREOLUNGI STRADA DEI BERTINI 2/C**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Di cui dotati di connessione	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Per cui si richiede una connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rilevazione stato connessione **CNEE03700G CD MONDOVI'-SECONDO CIRCOLO VIA MATTEOTTI 9**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
Di cui dotati di connessione	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
Per cui si richiede una connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rilevazione stato connessione **CNEE03701L MONDOVI' ALTIPIANO - D.D. 2? VIA MATTEOTTI N.9**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	11	2	0	1	1	2	1	1	0	19
Di cui dotati di connessione	5	1	0	1	1	2	0	1	0	11
Per cui si richiede una connessione	6	1	0	0	0	0	1	0	0	8

Rilevazione stato connessione **CNEE03702N MONDOVI' CAPOL. - VIA CUNEO VIA CUNEO**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4
Di cui dotati di connessione	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4
Per cui si richiede una connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rilevazione stato connessione **CNEE03706T MONDOVI' -FRAZ. S.ANNA AVAGNINA VIA DEI TIGLI 1**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	5	1	0	0	0	1	1	0	0	8
Di cui dotati di connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Per cui si richiede una connessione	5	1	0	0	0	1	1	0	0	8

Rilevazione stato connessione **CNEE03708X PIANFEI - CAPOL. VIA ROMA 99/F**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	5	1	0	0	1	0	1	1	0	9
Di cui dotati di connessione	5	1	0	0	1	0	1	1	0	9
Per cui si richiede una connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rilevazione stato connessione **CNEE037125 MONDOVI' - CAP. BORGO ARAGNO CORSO MILANO 32**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	7	1	0	1	1	1	1	1	0	13
Di cui dotati di connessione	7	1	0	1	1	0	0	1	0	11
Per cui si richiede una connessione	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2

Rilevazione stato connessione **CNEE037136 MONDOVI' - BREOLUNGI FRAZ. BREOLUNGI STRADA DEI BERTINI 2/A**

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	5	1	0	0	0	0	1	0	0	7
Di cui dotati di connessione	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Per cui si richiede una connessione	5	1	0	0	0	0	1	0	0	7

### Riepilogo Rilevazione

	Classi	Laboratori	Spazi in uso ammin.	Mensa	Palestre	Auditorium	Biblioteche	Altri tipi di spazi interni adibiti ad attività didattica	Spazi esterni adibiti ad attività	Totale
Numero ambienti	49	8	6	3	3	4	5	3	0	81
Di cui dotati di connessione	23	4	6	3	3	2	1	3	0	45
<b>% Presenza</b>	<b>46,9%</b>	<b>50,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>50,0%</b>	<b>20,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>55,6%</b>
Per cui si richiede una connessione	26	4	0	0	0	2	4	0	0	36
<b>% Incremento</b>	<b>53,1%</b>	<b>50,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>50,0%</b>	<b>80,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>44,4%</b>
Dotati di connessione dopo l'intervento	49	8	6	3	3	4	5	3	0	81
<b>% copertura dopo intervento</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>100,0%</b>

### Applicativi e Servizi aggiuntivi

È stato dichiarato che non sono presenti accordi per la gestione federata



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
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)

Scuola CD MONDOVI'-SECONDO CIRCOLO  
(CNEE03700G)

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 4632 sono stati inseriti i seguenti moduli:

### Riepilogo moduli tipo 10.8.1.A1

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
1	Realizzazione dell'infrastruttura dei punti di accesso WiFi	€ 18.500,00	€ 18.120,66
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 18.120,66</b>

Articolazione della candidatura  
10.8.1 - Dotazioni tecnologiche e laboratori  
10.8.1.A1 - Realizzazione rete LAN/WLAN

Sezione: Progetto

Progetto

**Titolo progetto**

Realizzazione e ampliamento rete LanWLAN - 2° Circolo Didattico di Mondovì

**Descrizione progetto**

Il progetto mira ad aumentare la connettività degli edifici scolastici del Circolo fino alla copertura del 100% per una diffusione capillare dell'utilizzo degli strumenti digitali (registro elettronico, Lim), per creare ambienti di apprendimento innovativi, per facilitare la comunicazione scuola/famiglia in un'ottica di dematerializzazione.

• **IMPATTO DEL PROGETTO SULLA STRUTTURA SCOLASTICA**

L'impianto che si intende realizzare non andrà a modificare la struttura degli edifici e non prevede alcuna modifica strutturale dell'impianto elettrico, gli Access Point verranno installati in modo da garantire una copertura omogenea, verranno alimentati in modalità PoE e saranno connessi al centro stella da apposito cavo di rete. Il cablaggio necessario all'installazione degli Access Point sarà realizzato con cavo di rete in rame tipo UTP secondo le normative vigenti relative alla sicurezza negli ambienti.

• **UTILIZZO DELLE POTENZIALITÀ OFFERTE DALLE INFRASTRUTTURE DI RETE PRESENTI SUL TERRITORIO**

L'infrastruttura che si intende realizzare prevede apparati e software di gestione degli accessi che potranno interfacciarsi con i sistemi di rete presenti sul territorio.

• **LIVELLO DI COPERTURA CHE SI INTENDE REALIZZARE**

Con l'attuazione del progetto si otterrà una copertura del 100% dei locali dell'istituto, compresa la biblioteca, la palestra, l'auditorium e le aree comuni.

• **PUNTI CARDINE DEL PROGETTO**

Il progetto prevede la creazione di una rete WiFi protetta di tipo professionale, in grado di garantire la connettività anche per le future "Classi Digitali" che si andranno a realizzare con le successive implementazioni infrastrutturali per l'innovazione tecnologica. Le attività previste nei plessi oggetto dell'intervento sono le seguenti :

Realizzazione della rete LAN/WAN (cablaggio rete LAN ed apparati di connessione/controllo mediante la creazione di un centro stella, Access Point) dei 5 plessi interessati per un totale di 13 Access Point così suddivisi:

- o Sede Via Matteotti 5 A.P. (2 in sostituzione degli attuali non funzionanti)
- o Plesso Breolungi 2 A.P.
- o Plesso Sant'Anna 3 A.P.
- o Plesso Grillo Parlante 2 A.P.
- o Plesso Riffreddo 1 A.P.

Sistema di management degli Access Point centralizzato

Implementazione di un sistema di autenticazione degli accessi centralizzato tramite un portale di accreditamento con la possibilità di gestione della tipologia di utenti

Sistema di web filtering e content filtering

Server di gestione LAN/WAN

Nello specifico il progetto prevede :

• **CABLAGGI ED APPARATI:** cablaggio strutturato con collegamento al centro stella ed introduzione di nuovi apparati (armadi rack, switch, routerboard, etc.).

• **APPARATI Wi-Fi PROFESSIONALI PER RETI DI TIPO CAMPUS:** utilizzo di prodotti WiFi di ultima generazione e di tipo professionale. Il sistema creato con questi apparati Wi-Fi combina le prestazioni di classe carrier, una scalabilità illimitata ed un potente e completo software di un controllo centralizzato. Per garantire la migliore copertura wireless, gli Access Point sono in grado scambiarsi informazioni minimizzando le interferenze ed ottimizzando la potenza (riducendo le emissioni).

- **SISTEMA DI MANAGEMENT DEGLI ACCESS POINT CENTRALIZZATO:** gestione degli apparati radio effettuata accedendo in modo sicuro al software di gestione dedicato che permette il management ed il controllo real time di tutti gli Access Point.
- **CAPTIVE PORTAL:** sistema di gestione degli utenti che permette la creazione di un database con nome utente e password diversificati per ogni utente.
- **SISTEMA DI WEB FILTERING:** personal computer di gestione adeguatamente configurato per il controllo della navigazione Internet.
- **SERVER DI GESTIONE LAN/WAN:** server adeguatamente configurato per la gestione della rete LAN/WAN
- **ATTIVITA' DI CONFIGURAZIONE APPARATI:** installazione e configurazione Access Point - installazione e configurazione routerboard - installazione e configurazione sistema di management A.P. - configurazione rete wireless - - installazione, configurazione e attivazione captive portal

## Sezione: Caratteristiche del Progetto

### Obiettivi specifici e risultati attesi

#### cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. a) dell'Avviso

##### • Obiettivi specifici

- Implementare un sistema di autenticazione degli accessi centralizzato tramite un portale di accreditamento con la possibilità di gestione della tipologia di utenti
- Aumentare la sicurezza della gestione degli accessi alla rete e dei dati sensibili
- Ridefinire e riprogettare una scuola che favorisca l'acquisizione dei metodi di ricerca, sperimentazione e apprendimento digitale in una visione più flessibile, personalizzata e dinamicamente innovativa dell'apprendimento
- Innovare la didattica attraverso l'utilizzo capillare delle nuove tecnologie
- Progettare e attuare percorsi trasferibili di apprendimento digitale e interattivo potenziando la didattica attiva e interdisciplinare per lo sviluppo competenze trasversali
- Documentare come prassi; rendere accessibile la piattaforma interna d'istituto all'utilizzo esterno e coinvolgere le famiglie nell'educare all'uso consapevole del multimediale
- Implementare il processo di dematerializzazione.

##### Risultati attesi

- Connettività garantita per il 100% dei plessi dell'Istituto in piena sicurezza
- Promozione di una didattica on-line e laboratoriale, metacognitiva e cooperativa in ambienti "attrezzati", scambi europei in E-Twinning, creazione e divulgazione prodotti multimediali.

### Peculiarità del progetto rispetto a: organizzazione del tempo-scuola, riorganizzazione didattico-metodologica, innovazione curricolare, uso di contenuti digitali

#### cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. a) dell'Avviso

Il progetto consente di servirsi della tecnologia per diversificare i metodi e le strategie di apprendimento, potenziando le opportunità educative.

L'aula così si configura come un laboratorio attivo di ricerca, dove gli studenti diventano sempre di più parte attiva della propria formazione, il luogo elettivo dell'apprendimento in grado di rispondere in maniera efficace ed esauriente ai bisogni formativi ed informativi degli alunni del terzo millennio, abituati ad usare diversi codici di comunicazione, ed apprendere attraverso canali formali ed informali che favoriscono un apprendimento visivo e "liquido" e privilegiano i lavori di gruppo.

In questo modo le tecnologie digitali e gli arredi si muovono in stretta relazione con gli spazi che vengono modificati ogni volta in base alle esigenze didattiche come classi aperte, Lim, tablet, e-twinning, clil, classi 3.0, didattica on line realizzata tramite lezioni via web

per alunni impossibilitati a frequentare per lunghi periodi.

E' dunque evidente che nel progetto svolge un ruolo fondamentale non solo l'uso delle ICT, ma anche, e soprattutto, l'organizzazione e la percezione dello spazio vissuto per imparare ad imparare.

### **Strategie di intervento adottate dalla scuola per le disabilità cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. a) dell'Avviso**

Il potenziamento della connessione WiFi consente una maggiore integrazione degli alunni diversamente abili, valorizzando le loro potenzialità e proponendo un nuovo e più accattivante canale di apprendimento.

Dall'anno scolastico 2008-2009 la nostra Istituzione Scolastica è SCUOLA POLO per il territorio cebano-monregalese.

In qualità di Scuola Polo l'Istituto è punto di riferimento per:

a) formazione del personale degli Istituti di ogni ordine e grado.

b) attività di messa a disposizione di sussidi, per l'utenza esterna, della biblioteca specifica consultabile on line

Si organizzano ogni anno corsi di formazione in risposta ai bisogni emersi : come la gestione alunni con disturbo pervasivo dello sviluppo, percorsi laboratoriali di costruzione di storie sociali, ADHD e la valutazione

Inoltre è attivo il "Progetto PEI in ICF "per elaborare una versione informatizzata del Piano educativo individualizzato seguendo le indicazioni della DGR 34 e nuovi allegati.

Il progetto nasce dalla consapevolezza :

- della necessità di leggere in modo nuovo la disabilità

- dei cambiamenti associati alla crescita e allo sviluppo, processo non isolato dal contesto familiare e da quello sociale

-delle capacità (abilità intrinseche dei bambini) e delle performance (date da dall'interazione con l'ambiente e con le persone).

### **Elementi di congruità e coerenza della proposta progettuale con il POF della scuola cfr Capitolo 3. "Modalità di partecipazione" al punto 1 lett. b) dell'Avviso**

**Si richiede di indicare il titolo di quei progetti inseriti nel POF per i quali è importante avere una connessione (e sono pertanto coerenti con il presente Progetto) ed anche il link al POF stesso.**

Staffetta di scrittura

Progetto di storia locale ' Il nostro territorio : ieri e oggi a confronto'

Scambi didattici con altre scuole

E- twinning:' 1,2,3...healthy life for you and me '

Didattica Cili

Alfabetizzazione per alunni stranieri L 2

Scuola polo

Scuola in ospedale

Piattaforma documentale interna

Sito

Creazione di un cartone animato



Pei in lcf

## Sezione: Riepilogo Moduli

### Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Realizzazione dell'infrastruttura dei punti di accesso WiFi	€ 18.120,66
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 18.120,66</b>

## Sezione: Spese Generali

### Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	2,00 % (€ 370,00)	€ 0,00
Spese organizzative e gestionali	2,00 % (€ 370,00)	€ 0,00
Piccoli adattamenti edilizi	6,00 % (€ 1.110,00)	€ 0,00
Pubblicità	2,00 % (€ 370,00)	€ 369,81
Collaudo	1,00 % (€ 185,00)	€ 0,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	2,00 % (€ 370,00)	€ 0,00
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 379,34)</b>	<b>€ 369,81</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 18.120,66</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 18.490,47</b>

Si evidenzia che la pubblicità è obbligatoria. Pertanto qualora si intenda non valorizzare la percentuale di costo associata a tale voce, si dovranno garantire adeguate forme di pubblicità da imputare a fonti finanziarie diverse da quelle oggetto del presente Avviso.

Si fa presente che le modalità di pubblicità effettuate saranno richieste in fase di gestione.



## Elenco dei moduli

Modulo: 1

Titolo: Realizzazione dell'infrastruttura dei punti di accesso WiFi

### Sezione: Moduli

#### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	Realizzazione dell'infrastruttura dei punti di accesso WiFi
<b>Descrizione modulo</b>	Realizzazione dell'infrastruttura dei punti di accesso WiFi garantendo la copertura di tutto l'istituto al fine di ampliare l'utilizzo didattico delle nuove tecnologie ICT.
<b>Data inizio prevista</b>	02/11/2015
<b>Data fine prevista</b>	01/09/2016
<b>Tipo Modulo</b>	realizzazione dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN
<b>Sedi dove è previsto l'intervento</b>	CNA03701B - MONDOVI'-IL GRILLO PARLANTE' CNA03702C - MONDOVI'-FRAZ.S.ANNA AVAGNINA CNA03706L - MONDOVI'-FRAZ.BREOLUNGI CNEE03700G - CD MONDOVI'-SECONDO CIRCOLO CNEE03701L - MONDOVI' ALTIPIANO - D.D. 2? CNEE03706T - MONDOVI' -FRAZ. S.ANNA AVAGNINA CNEE037125 - MONDOVI' - CAP. BORGO ARAGNO CNEE037136 - MONDOVI' - BREOLUNGI

### Sezione: Tipi di forniture



Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggio strutturato (cavi, prese elettriche e di rete, scatole, torrette, connettori, ecc.)	CABLAGGIO STRUTTURATO PER COLLEGAMENTO N. 13 A. P.	1	€ 3.965,00
Apparecchiature per collegamenti alla rete	ACCESS POINT PROFESSIONALE	13	€ 108,58
Server	SERVER DI WEB FILTERING E CONTENT FILTERING	1	€ 679,54
Accessori per le apparecchiature di rete	ROUTERBOARD ALIMENTAZIONE A.P.	6	€ 82,96
Accessori per le apparecchiature di rete	ROUTERBOARD GESTIONE A.P. PLUS	1	€ 427,00
Apparecchiature per collegamenti alla rete	SWITCH 16 PORTE GBIT	4	€ 158,60
Armadi di rete	ARMADIO RACK 6 U CON ACCESSORI	4	€ 305,00
Server	SERVER GESTIONE RETE LAN/WAN	1	€ 3.782,00
Software di sistema	WINDOWS SERVER 2012 EDU	1	€ 336,72
PC Laptop (Notebook)	NOTEBOOK	5	€ 610,00
Software di sistema	CAPTIVE PORTAL	1	€ 427,00
Software di sistema	SOFTWARE MONITORAGGIO A.P.	1	€ 97,60
Attività configurazione apparati	INSTAL./CONFIG. APPARATI E GESTIONE ACCESSI	1	€ 1.592,10
<b>TOTALE</b>			<b>€ 18.120,66</b>



## Azione 10.8.1 - Riepilogo candidatura

### Sezione: Riepilogo

#### Riepilogo progetti

Progetto	Costo
Realizzazione e ampliamento rete LanWlan - 2° Circolo Didattico di Mondovì	€ 18.490,47
<b>TOTALE PROGETTO</b>	<b>€ 18.490,47</b>

<b>Avviso</b>	1 - 9035 del 13/07/2015 - FESR - realizzazione/ampliamento rete LanWlan(Piano 4632)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 18.490,47
<b>Num. Delibera collegio docenti</b>	3383/B18
<b>Data Delibera collegio docenti</b>	01/09/2015
<b>Num. Delibera consiglio d'istituto</b>	3384/B18
<b>Data Delibera consiglio d'istituto</b>	28/09/2015
<b>Data e ora inoltro</b>	06/10/2015 13:07:09
<b>Si dichiara di aver comunicato all'ente locale proprietario dell'edificio scolastico (o al proprietario privato dell'edificio scolastico) l'intenzione di aderire al presente Avviso per la realizzazione o l'ampliamento dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN</b>	Si

#### Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
<b>10.8.1.A1 - Realizzazione rete LAN/WLAN</b>	realizzazione dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN: <u>Realizzazione dell'infrastruttura dei punti di accesso WiFi</u>	€ 18.120,66	€ 18.500,00
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 18.120,66</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 369,81</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 18.490,47</b>	€ 18.500,00
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 18.490,47</b>	