



AVVISO PUBBLICO "SCUOLA VIVA"

Delibera di Giunta Regionale n. 204 del 10/05/2016

(B.U.R.C. n. 31 del 16 maggio del 2016)

Allegato C

FORMULARIO DI PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

TITOLO DEL PROGETTO

Max 240 caratteri

"APRIAMO LE PORTE AL TERRITORIO"

ISTITUZIONE SCOLASTICA PROPONENTE: Istituto Comprensivo Statale - "G. GAGLIONE" -

CAPODRISE

Dirigente Scolastico: Prof.ssa MARIA BELFIORE

Indirizzo: VIA DANTE N°26.

Città: CAPODRISE Prov. (CE) C.A.P. 81020

Tel.: 0823/516218 (segreteria) - 0823/830494 (presidenza) Fax: 0823/516218

e-mail: ceic83000v@istruzione.it

PEC: ceic83000v@pec.istruzione.it

Coordinatore interno del progetto: Prof. TARTAGLIONE FRANCO

TEL.: 3347226262 FAX: 0823/516218 E-MAIL: franco.tartaglione@gmail.com



PARTNER

(scheda da riprodurre per ogni partner)

Denominazione partner: PERLATECNICA ASSOCIAZIONE NO PROFIT DI PROMOZIONE SOCIALE

ragione sociale, CF o P. IVA: 93091430616

Indirizzo VIA NAPOLI, 60 Comune MADDALONI c.a.p. 81024 prov. CASERTA

telefono: 3494012239 email: info@perlatecnica.it

Legale rappresentante: D'Angelo Mauro

Attività per le quali è coinvolto nell'ambito del progetto (indicare modulo): "Tecnologia senza età"

Esperienze maturate

Max 2000 caratteri spazi inclusi

Perlategnica è un'Associazione no-profit di promozione sociale che si propone di:

- promuovere l'alfabetizzazione digitale nella società basata sull'informazione e la conoscenza;
- concorrere alla creazione di una diffusa cultura di innovazione tecnologica, in particolare nel mondo della scuola, promuovendo la ricerca sulle tendenze e gli sviluppi didattici e tecnologici associati all'istruzione.

Perlategnica promuove iniziative e progetti finalizzati ad abbattere la frattura o divario digitale tra chi ha accesso alle opportunità create dal diffondersi delle più moderne tecnologie informatiche e telematiche e chi ne è escluso (in particolare anziani, diversamente abili, categorie deboli).

Perlategnica promuove la diffusione di tecnologie applicate in campo educativo, formativo e culturale ai settori educativi e produttivi con particolare riferimento alle scuole e alle piccole e medie imprese.

Per raggiungere lo scopo, Perlategnica è accreditata Coderdojo dall'omonima fondazione Irlandese.

I coderdojo sono dei club gratuiti dove ragazzi di tutte le età si incontrano per imparare a programmare.

In questo ambito Perlategnica tiene incontri mensili presso la propria sede o presso altri soggetti ospitanti, finalizzati all'insegnamento del linguaggio Scratch.

Perlategnica inoltre è accreditata Digital Unify Lab dalla fondazione STFoundation, e per la fondazione Perlategnica tiene presso la sede corsi gratuiti di alfabetizzazione informatica.

Perlategnica è anche impegnata nella diffusione del Pensiero Computazionale attraverso incontri nelle scuole del territorio e conferenze.



Descrivere i moduli previsti dall'intervento progettuale riproducendo, se del caso, la scheda seguente tante volte per quanti sono i moduli (da un minimo di uno ad un massimo di otto)

Titolo del modulo	"TECNOLOGIA SENZA ETA' "
Descrizione sintetica del modulo e obiettivi specifici Descrivere finalità e contenuti del modulo evidenziando i principali obiettivi specifici perseguiti. Max 1.000 caratteri spazi inclusi	<p>L'utilizzo delle tecnologie informatiche e della rete Internet consente di aprire nuovi canali di comunicazione con la P.A. al fine di semplificare i rapporti con i cittadini e con le imprese.</p> <p>L'espressione "amministrazione digitale" indica non solo la dematerializzazione dei documenti, ma anche la comunicazione esterna attraverso i siti web istituzionali e l'accesso ai servizi in rete. Il corso si propone di formare e qualificare gli adulti nelle competenze specifiche e di base della nuova "alfabetizzazione" (tecnologie dell'informazione e della comunicazione) al fine di:</p> <ul style="list-style-type: none">• incrementare la partecipazione dei giovani alla vita attiva e prolungare la partecipazione ad essa dei cittadini adulti.• favorire l'accesso a tutte le informazioni spesso disponibili solo in formato digitale• consentire una piena partecipazione alla vita sociale attraverso l'uso delle nuove tecnologie dell'informazione e della comunicazione• Favorire l'inserimento o il rientro nel mercato del lavoro <p>Al termine del modulo i corsisti saranno in grado di utilizzare i principali strumenti informatici per:</p> <ul style="list-style-type: none">• elaborare documenti• ricercare informazioni sul web• utilizzare la posta elettronica
Destinatari Individuare la natura e il numero dei destinatari evidenziando le motivazioni di coinvolgimento Max 1.000 caratteri spazi inclusi	<p>I destinatari sono individuati in numero di 30, tra le persone che faranno domanda, privilegiando i giovani disoccupati, le donne e persone in cerca di nuova occupazione. Principalmente è rivolto a quegli adulti privi di conoscenze informatiche di base.</p>
Fasi realizzative Descrivere l'articolazione delle attività, i contenuti e i risultati attesi Max 2.500 caratteri spazi inclusi	<p>Le lezioni pomeridiane si svolgeranno con la durata di tre ore ciascuna con la frequenza di un incontro a settimana presso il laboratorio multimediale della scuola che è dotato di computer moderni con sistema operativo Windows XP sistema di videoproiezione, collegamento in rete locale ed a internet.</p> <p>Gli argomenti trattati nel corso saranno:</p> <ul style="list-style-type: none">• Primi passi col computer e sua manutenzione• Sistema operativo e Gestione file• Principali applicazioni del pacchetto Office• Internet: navigazione e ricerca nel Web• Utilizzo della Posta Elettronica• Applicazioni pratiche dell'informatica alla pubblica amministrazione <p>Al termine del modulo i corsisti saranno in grado di utilizzare i principali strumenti informatici per:</p> <ul style="list-style-type: none">• elaborare documenti



Titolo del modulo	"TECNOLOGIA SENZA ETA' "
	<ul style="list-style-type: none">• ricercare informazioni sul web• utilizzare la posta elettronica
Eventuali connessioni funzionali con altri moduli Esprimere in forma sintetica eventuali connessioni del modulo in parola con altri moduli previsti dall'intervento proposto, evidenziando l'integrazione dei contenuti e delle attività programmate Max 1.500 caratteri spazi inclusi	Il presente modulo si integra perfettamente con le finalità del progetto, volto a promuovere lo sviluppo di competenze chiave europee spendibili nel futuro in termini occupazionali.
Durata e articolazione temporale del modulo Indicare durata del modulo, numero di ore dedicate, aperture settimanali della scuola, numero di uscite, mesi prevalenti. Max 500 caratteri spazi inclusi	Il modulo si svolgerà a partire dal mese di Gennaio 2017 e terminerà nel mese di Marzo 2017; si articolerà in 10 incontri della durata di tre ore ciascuno presso il laboratorio multimediale della scuola che è dotato di computer moderni con sistema operativo Windows XP sistema di videoproiezione, collegamento in rete locale ed a internet. La scuola resterà aperta due volte a settimana.
Beni e attrezzature Indicare la tipologia e le caratteristiche dei beni necessari alla realizzazione delle attività previste dal modulo Max 500 caratteri spazi inclusi	Laboratorio informatica, Computer, Pc portatili, Videoproiettore, software, collegamento alla rete, materiale di facile consumo. Pen drive ad uso di ogni soggetto coinvolto.
Partner coinvolti nella realizzazione del modulo Descrivere l'apporto dei partner con relativo dettaglio sintetico delle attività di loro diretta competenza Max 500 caratteri spazi inclusi	Comune di Capodrise: diffusione del progetto presso lo sportello informagiovani e gli uffici che si occupano delle politiche sociali. Perlatecnica è un'Associazione no-profit di promozione sociale che si propone di promuovere l'alfabetizzazione digitale nella società basata sull'informazione e la conoscenza.
Sostenibilità e replicabilità del modulo Descrivere i principali elementi di sostenibilità e replicabilità del modulo Max 1.500 caratteri spazi inclusi	Il progetto risulta sostenibile e replicabile in quanto rispondente alle esigenze di un territorio al alto tasso di disoccupazione, sia tra le giovani generazioni in cerca di prima occupazione, sia in fasce di età più alta, con un numero crescente di persone disoccupate. Negli ultimi tempi si assiste ad un crescente fenomeno emigratorio e al trasferimento di famiglie verso le città del nord Italia, a causa di problemi occupazionali. A questo si aggiunge il fatto che negli anni passati il fenomeno della dispersione scolastica è stato consistente, a discapito dell'acquisizione di competenze spendibili nel mondo del lavoro.



Titolo del modulo	"TECNOLOGIA SENZA ETA' "
Originalità delle attività ed approcci metodologici innovativi Descrivere caratteristiche organizzative e peculiarità del modulo evidenziando i principali elementi di originalità e di innovazione dei metodi e strumenti impiegati Max 2.500 caratteri spazi inclusi	Il modulo si basa su una didattica innovativa e laboratoriale attraverso l'uso delle nuove tecnologie e sul cooperative learning per favorire la circolazione di idee e l'aiuto reciproco.
Reti di partenariato Descrivere la rete di partenariato messa in campo e le interazioni con il territorio e la comunità locale di riferimento. Max 1.000 caratteri spazi inclusi	Comune di Capodrise: diffusione del progetto presso lo sportello informagiovani e gli uffici che si occupano delle politiche sociali.
Gruppo di lavoro Descrivere le professionalità che si intende impiegare nelle diverse fasi progettuali definendo una sorta di organigramma di progetto e specificando intensità e tipologia di relazione prevista fra le diverse figure professionali impegnate al fine di evidenziare la solidità e l'affidabilità del modello organizzativo. Max 1.000 caratteri spazi inclusi	Il docente del corso sarà un esperto di informatica con particolare esperienza nei corsi di formazione per adulti.
Costo stimato del modulo	6.777,80