

PROGETTO

Cyberbullismo, sexting, uso di droghe e telefonini: formare i professionisti della salute e informare i genitori e i ragazzi 2017

Regione Lombardia ATS CittÀ Metropolitana di Milano

Progetto avviato nell'anno 2017 - Ultimo anno di attività : 2017

Abstract

Obiettivo generale

Favorire la fortificazione e lo sviluppo di fattori di protezione in preadolescenza e promuovere stili di vita sani

Analisi di contesto

Secondo l'ultimo rapporto dell'Istat "Il Bullismo in Italia: comportamenti offensivi e violenti tra i giovanissimi" del 2014, il 7,1% ragazze e il 4,6% dei maschi, in media il 5,9% degli 11-17enni, che usano cellulare e Internet ha denunciato di avere subito ripetutamente atti vessatori tramite sms, mail, chat o social network. Sul territorio regionale sono 230.000 i giovani che conoscono amici vittime di bullismo e 71.000 i ragazzi tra i 15 e i 24 anni che ne sono state vittime: questi i dati di una recente ricerca svolta dal gruppo di lavoro «Semi di melo» in collaborazione con l'Università Bicocca. Regione Lombardia ha da gennaio 2017 una legge contro bullismo e cyberbullismo, con l'obiettivo di monitorare e contrastare i fenomeni di bullismo e cyber bullismo in tutte le sue forme (bullismo telematico, realizzazione e diffusione online di video e immagini, molestie all'interno di chat-room, blog o forum, web-reputation, bullismo a sfondo sessuale). ATS Città Metropolitana di Milano ha svolto nel 2016 un'indagine su "Cyberbullismo e dintorni", a margine di corsi formativi, cui hanno partecipato 750 medici e pediatri di famiglia dei territori di Milano città, Rhodense e Ovest Milanese, ha valutato le conoscenze e i bisogni informativi e formativi dei medici di medicina generale e dei pediatri di famiglia.

Per favorire la fortificazione e lo sviluppo di fattori di protezione in preadolescenza e promuovere stili di vita sani è necessario evitare che i fenomeni lesivi sopra accennati possano proliferare in assenza di una adeguata conoscenza da parte degli operatori sanitari, che debbono piuttosto essere messi nelle condizioni di poter intervenire anche e soprattutto in termini preventivi. Nell'ottica di coinvolgere in questa rete anche i medici di famiglia, ATS Città Metropolitana di Milano, in collaborazione con i centri regionali identificati, tra cui il Centro Nazionale per la Prevenzione e il contrasto al cyberbullismo presso la Casa Pediatrica dell'Ospedale Fatebenefratelli di Milano, svilupperà nel corso dell'anno momenti formativi specifici per i medici e diffonderà materiale informativo per i genitori e per i ragazzi.

PRP 2015 -2018: programmi correlati: Piano Nazionale del Miur - Direzione generale per lo studente, l'Integrazione e la Partecipazione per la Prevenzione del Bullismo e del Cyberbullismo a scuola

Metodi e strumenti

Sviluppare un adeguato lavoro di rete, per la raccolta di bisogni formativi ed informativi espressi dai pediatri e dai MMG attraverso la conduzione di focus group tematici.

Formazione di referenti individuati tra il personale medico per favorire la conoscenza diretta di servizi pubblici e del privato sociale particolarmente competenti per la presa in carico diagnostica e terapeutica di adolescenti per i quali vi sia una problematica a rilevanza clinica (Spazio Blu della ATS di Milano, L'Amico Charlie ecc.)

Nell'ottica di coinvolgere in questa rete anche i medici di famiglia, ATS Città Metropolitana di Milano, in collaborazione con i centri regionali identificati, tra cui il Centro Nazionale per la Prevenzione e il

contrasto al cyberbullismo presso la Casa Pediatrica dell'Ospedale Fatebenefratelli di Milano, ha pianificato un evento formativo specifico per i medici e diffonderà materiale informativo per i genitori e per i ragazzi.

Valutazione prevista/effettuata

Realizzazione del convegno CRESCERE NEL CYBERWORLD Cura, educazione e protezione dell'età evolutiva, che si è tenuto il 25 ottobre 2017 nell'Aula Magna dell'Università Statale di Milano. All'evento hanno partecipato 442 persone di varie professioni oltre a medici, operatori sanitari e sociosanitari come avvocati, giornalisti, assistenti sociali.

Durante l'evento è stato distribuito materiale informativo per genitori e ragazzi (sui telefoni cellulari e di prevenzione come il libretto "Nutrire la mente dei nostri bambini"

PARTECIPANTI al convegno:

ALTRI 217

GIORNALISTI 108

ASSISTENTI SOCIALI 38

AVVOCATI 32

STUDENTI II anno Assistenti Sanitari 22

PDF 23

MMG 1

MCA 1

TOTALE PARTECIPANTI 442

Tema di salute prevalente : DIPENDENZE

Temi secondari : Bullismo

Setting :
Ambiente scolastico
Servizi Sanitari
Comunità

Destinatari finali :
Operatori sanitari
Minori
Scuola secondaria di primo grado

Mandati : Piani locali / Aziendali di prevenzione e promozione della salute

Finanziamenti :

Responsabili e gruppo di lavoro

BETTINELLI MARIA ENRICA (responsabile)

ATS Milano Città Metropolitana

e-mail : retimaternoinfantili@ats-milano.it

Enti promotori e/o partner

Categoria ente : Amministrazione Locale

Enti Locali: Servizi Sociali

In fase progettuale; In fase di realizzazione;

Categoria ente : Azienda Sanitaria

Consultori Familiari ASST

In fase progettuale; In fase di realizzazione;

Categoria ente : Azienda Sanitaria

ASST Santi Paolo e Carlo - Spazio Blu

In fase progettuale; In fase di realizzazione; In fase di valutazione;

Categoria ente : Azienda Sanitaria

ASST Fatebenefratelli/Sacco - Casa Pediatrica

In fase progettuale; In fase di realizzazione;

Documentazione del progetto

1. Relazione finale - relazione finale relativo al convegno: CRESCERE NEL CYBERWORLD Cura, educazione e protezione dell'età evolutiva

OBIETTIVI

**CYBERBULLISMO E PRECOCIZZAZIONE NELL'ACCESSO ALLE SOSTANZE STUPEFACENTI:2
ALLARMI SOCIALI.INTERVENTI DI FORMAZIONE E INFORMAZIONE PER LA
PREVENZIONE/PROMOZIONE DI STILI DI VITA SANI IN PREADOLESCENZA**

Sviluppo eventi per raggiungere il target degli operatori che costituiscono la rete di supporto.

INTERVENTO AZIONE #1 - 01/01/2017

Formazione dei moltiplicatori

Numero edizioni : 1

Setting : Servizi Sanitari

Comuni coinvolti nell'intervento :

Metodi non specificati