



PROXIMITYCARE

Vicini per la salute

RASSEGNA STAMPA

Proxy Young – 4-12 aprile 2024

Info e contatti

Elena Innocenti (elena1.innocenti@santannapisa.it)

Francesco Ceccarelli (francesco.ceccarelli@santannapisa.it)

Andrea Salani (comunicazione2@fondazioneCARILucca.it)



PROXIMITYCARE
Vicini per la salute

Comunicato stampa ufficiale

Proseguono le attività svolte in collaborazione con le scuole superiori della Garfagnana e della Media Valle del Serchio, condotte nell'ambito di Just Remote, attività della linea Proxy Young che rientra in Proximity Care, progetto pluriennale proposto dalla Scuola Superiore Sant'Anna con il sostegno della Fondazione Cassa di Risparmio di Lucca

Nuova sessione di screening cardiologico per 320 tra studentesse e gli studenti dell'Istituto Superiore di Istruzione di Barga (Lucca), con l'obiettivo di prevenire il rischio cardiovascolare e le morti improvvise. Intanto a Pisa un gruppo di allieve, allievi e docenti dell'ISI di Castelnuovo di Garfagnana ha partecipato a un laboratorio di formazione e orientamento sui corretti stili di vita: "Occasione per rendere gli adolescenti protagonisti della propria salute"

BARGA, 10 aprile 2024. È iniziata la seconda sessione di **screening cardiologici** all'ISI (Istituto di Istruzione Superiore) di **Barga** (Lucca), azione di prevenzione che il progetto **Proximity Care**, proposto dalla **Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa** con il sostegno della **Fondazione Cassa di Risparmio di Lucca**, promuove con la linea di azione **Proxy Young** nelle **scuole superiori** della Valle del Serchio. Sempre nell'ambito di Proxy Young, studentesse e studenti dell'ISI di **Castelnuovo di Garfagnana**, insieme a loro docenti, hanno appena concluso nella **sede centrale** della Scuola Superiore Sant'Anna, a Pisa, un laboratorio di **orientamento**, su **stili di vita**, **prevenzione** e **promozione della salute**.

Il coordinamento degli screening è affidato ad **Alberto Giannoni**, cardiologo della **Fondazione Toscana Gabriele Monasterio** e docente del **Centro di ricerca interdisciplinare Health Science** della Scuola Superiore Sant'Anna. **Just Remote** è l'attività della linea **Proxy Young** dedicata alla **prevenzione cardiovascolare** che coinvolge cardiologi e infermieri della **Scuola Superiore Sant'Anna**, della **Fondazione Monasterio** e dell'**Asl Toscana nord ovest**. Finora sono stati sottoposti a screening cardiologici un totale di **320 tra studentesse e studenti** che frequentano i due istituti superiori della Valle del Serchio, l'ISI (Istituto di Istruzione Superiore) di **Barga** e l'ISI di **Castelnuovo di Garfagnana**.

La collaborazione con ISI Barga per gli screening cardiologici è giunta al secondo anno e vede la collaborazione tra il team di ricerca e i docenti: la dirigente scolastica **Iolanda Bocci**, la vice preside **Silvia Redini**, la referente dell'istituto per l'educazione civica **Lucia Frazzetto**, le docenti **Lucia Lucchesi** e **Rossella Piegaia**. Fino a venerdì 12 aprile sono previste attività di **screening cardiologico** e iniziative di prevenzione del **rischio cardiovascolare**, in particolare di contrasto ai casi di **aritmie giovanili**, che possono, seppure in **casi rari**, causare **morte improvvisa**.

Con questi screening, l'attività Just Remote estende il protocollo di prevenzione nato su iniziativa di **Michele Emdin**, docente coordinatore del Centro di ricerca interdisciplinare Health Science della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa e direttore della cardiologia della Fondazione Monasterio, e di **Marco Di Paolo**, docente di Medicina Legale dell'**Università di Pisa**. Le attività di screening sono state precedute da un incontro con studentesse, studenti e docenti, nella giornata di sabato 6 aprile, per approfondire i temi della **prevenzione cardiologica** e degli **stili di vita**.

"Gli esami svolti a scuola – sottolinea **Alberto Giannoni**, responsabile di questa azione - permettono di intercettare gli studenti a rischio di **aritmie giovanili**, per i quali vengono programmati ulteriori approfondimenti, in collaborazione con gli **ospedali del territorio**. A tale riguardo la collaborazione con la

Cardiologia dell'ospedale **Santa Croce di Castelnuovo di Garfagnana** e con il responsabile, **Pier Romano Mariani**, e con l'ospedale **San Francesco di Barga** si dimostra efficace e strategica. Si riesce, infatti, a garantire un sistema di presa in carico precoce per gli studenti a rischio, limitando il più possibile gli **spostamenti** di ragazze, ragazzi e famiglie, in linea con il progetto Proximity Care, che ha lo scopo generale – conclude Alberto Giannoni - di garantire **servizi sanitari di eccellenza**, anche nelle **aree interne**.”

Intanto un gruppo di studentesse, studenti e docenti dell'ISI di Castelnuovo di Garfagnana è stato ospite della sede centrale della Scuola Superiore Sant'Anna, a Pisa, per partecipare a un **laboratorio di formazione e orientamento** sui temi degli stili di vita, della prevenzione e promozione della salute. “Abbiamo l'occasione di rendere gli adolescenti protagonisti della propria salute – commenta Francesca Pennucci, ricercatrice del **Centro di ricerca interdisciplinare Health Science** della Scuola Superiore Sant'Anna e referente di questa linea di progetto - studiando i processi di influenza sociale e di gruppo, per la diffusione di comportamenti più sani negli stili di vita. Il contributo di ciascuna ragazza e di ciascun ragazzo sarà fondamentale per concretizzare le azioni di Proximity care e garantirne una durata nel tempo. Queste attività di **coinvolgimento** delle ragazze e dei ragazzi che abitano i territori della Garfagnana sono momenti preziosi per l'**attivazione della comunità** che oggi e in futuro abiterà nei comuni di **area interna**. Il gruppo che ci ha raggiunto alla Scuola Superiore Sant'Anna – conclude Francesca Pennucci - ha partecipato con curiosità crescente ai momenti di formazione, attivazione e orientamento proposti dai docenti e ricercatori coinvolti. Un **momento prezioso** per diffondere i messaggi e le azioni *peer-to-peer* (da pari a pari) di **Proxy Young**”.

Social media

https://www.linkedin.com/posts/scuola-superiore-sant%27anna_iovivoqui-starebenequi-justremote-activity-7183750803390619648-gaMw?utm_source=share&utm_medium=member_android

<https://www.facebook.com/share/p/2MohRFS2HDHH9jVo/>

<https://x.com/ScuolaSantAnna/status/1777988678960197810>

Rassegna stampa

Ansa: Sant'Anna Pisa, screening cardiologico per 320 studenti di Barga

(ANSA) - BARGA (LUCCA), 10 APR - Uno screening cardiologico per 320 tra studentesse e gli studenti dell'Istituto superiore di istruzione di Barga (Lucca), con l'obiettivo di prevenire il rischio cardiovascolare e le morti improvvise. Proseguono le attività svolte in collaborazione con le scuole superiori della Garfagnana e della Media Valle del Serchio, condotte nell'ambito di Just Remote, attività della linea Proxy Young di Proximity Care, il progetto pluriennale proposto dalla Scuola Superiore Sant'Anna con il sostegno della Fondazione cassa di risparmio di Lucca. Intanto a Pisa, spiega un nota, un gruppo di allieve, allievi e docenti dell'Isi di Castelnuovo di Garfagnana ha partecipato a un laboratorio di formazione e orientamento sui corretti stili di vita: "Occasione per rendere gli adolescenti protagonisti della propria salute". Il coordinamento degli screening è affidato ad Alberto Giannoni, cardiologo della Fondazione Toscana Gabriele Monasterio e docente del Centro di ricerca interdisciplinare Health science della Scuola Superiore Sant'Anna. Just Remote è l'attività della linea Proxy Young dedicata alla prevenzione cardiovascolare che coinvolge cardiologi e infermieri della Scuola Superiore Sant'Anna, della Fondazione Monasterio e dell'Asl Toscana nord ovest. Finora sono stati sottoposti a screening cardiologici un totale di 320 tra studentesse e studenti che frequentano i due istituti superiori della Valle del Serchio, l'Isa di Barga e quello di Castelnuovo di Garfagnana. "Gli esami svolti a scuola - sottolinea Alberto Giannoni, responsabile di questa azione - permettono di intercettare gli studenti a rischio di aritmie giovanili, per i quali vengono programmati ulteriori approfondimenti, in collaborazione con gli ospedali del territorio. Si riesce così a garantire un sistema di presa in carico precoce per gli studenti a rischio, limitando il più possibile gli spostamenti di ragazze, ragazzi e famiglie, in linea con il progetto Proximity Care, che ha lo scopo generale di garantire servizi sanitari di eccellenza, anche nelle aree interne". (ANSA)

AGI

(AGI) - Firenze, 10 apr. - È iniziata la seconda sessione di screening cardiologici all'ISI (Istituto di Istruzione Superiore) di Barga (Lucca), azione di prevenzione che il progetto Proximity Care, proposto dalla Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa con il sostegno della Fondazione Cassa di Risparmio di Lucca, promuove con la linea di azione Proxy Young nelle scuole superiori della Valle del Serchio. Sempre nell'ambito di Proxy Young, studentesse e studenti dell'ISI di Castelnuovo di Garfagnana, insieme a loro docenti, hanno appena concluso nella sede centrale della Scuola Superiore Sant'Anna, a Pisa, un laboratorio di orientamento, su stili di vita, prevenzione e promozione della salute. Il coordinamento degli screening è affidato ad Alberto Giannoni, cardiologo della Fondazione Toscana Gabriele Monasterio e docente del Centro di ricerca interdisciplinare Health Science della Scuola Superiore Sant'Anna. Just Remote è l'attività della linea Proxy Young dedicata alla prevenzione cardiovascolare che coinvolge cardiologi e infermieri della Scuola Superiore Sant'Anna, della Fondazione Monasterio e dell'Asl Toscana nord ovest. Finora sono stati sottoposti a screening cardiologici un totale di 320 tra studentesse e studenti che frequentano i due istituti superiori della Valle del Serchio, l'ISI (Istituto di Istruzione Superiore) di Barga e l'ISI di Castelnuovo di Garfagnana. La collaborazione con ISI Barga per gli screening cardiologici è giunta al secondo anno e vede la collaborazione tra il team di ricerca e i docenti: la dirigente scolastica Iolanda Bocci, la vice preside Silvia Redini, la referente dell'istituto per l'educazione civica Lucia Frazzetto, le docenti Lucia Lucchesi e Rossella Piegaia. Fino a venerdì 12 aprile sono previste attività di screening cardiologico e iniziative di prevenzione del rischio cardiovascolare, in particolare di contrasto ai casi di aritmie giovanili, che possono, seppure in casi rari, causare morte improvvisa.

Con questi screening, l'attività Just Remote estende il protocollo di prevenzione nato su iniziativa di Michele Emdin, docente coordinatore del Centro di ricerca interdisciplinare Health Science della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa e direttore della cardiologia della Fondazione Monasterio, e di Marco Di Paolo, docente di Medicina Legale dell'Università di Pisa. Le attività di screening sono state precedute da un incontro con studentesse, studenti e docenti, nella giornata di sabato 6 aprile, per approfondire i temi della prevenzione cardiologica e degli stili di vita. "Gli esami svolti a scuola – sottolinea Alberto Giannoni, responsabile di questa azione - permettono di intercettare gli studenti a rischio di aritmie giovanili, per i quali vengono programmati

ulteriori approfondimenti, in collaborazione con gli ospedali del territorio. A tale riguardo la collaborazione con la Cardiologia dell'ospedale Santa Croce di Castelnuovo di Garfagnana e con il responsabile, Pier Romano Mariani, e con l'ospedale San Francesco di Barga si dimostra efficace e strategica. Si riesce, infatti, a garantire un sistema di presa in carico precoce per gli studenti a rischio, limitando il più possibile gli spostamenti di ragazze, ragazzi e famiglie, in linea con il progetto Proximity Care, che ha lo scopo generale – conclude Alberto Giannoni - di garantire servizi sanitari di eccellenza, anche nelle aree interne.” . Intanto un gruppo di studentesse, studenti e docenti dell'ISI di Castelnuovo di Garfagnana è stato ospite della sede centrale della Scuola Superiore Sant'Anna, a Pisa, per partecipare a un laboratorio di formazione e orientamento sui temi degli stili di vita, della prevenzione e promozione della salute. “Abbiamo l'occasione di rendere gli adolescenti protagonisti della propria salute – commenta Francesca Pennucci, ricercatrice del Centro di ricerca interdisciplinare Health Science della Scuola Superiore Sant'Anna e referente di questa linea di progetto - studiando i processi di influenza sociale e di gruppo, per la diffusione di comportamenti più sani negli stili di vita. Il contributo di ciascuna ragazza e di ciascun ragazzo sarà fondamentale per concretizzare le azioni di Proximity care e garantirne una durata nel tempo. Queste attività di coinvolgimento delle ragazze e dei ragazzi che abitano i territori della Garfagnana sono momenti preziosi per l'attivazione della comunità che oggi e in futuro abiterà nei comuni di area interna. Il gruppo che ci ha raggiunto alla Scuola Superiore Sant'Anna – conclude Francesca Pennucci - ha partecipato con curiosità crescente ai momenti di formazione, attivazione e orientamento proposti dai docenti e ricercatori coinvolti. Un momento prezioso per diffondere i messaggi e le azioni peer-to-peer (da pari a pari) di Proxy Young”.(AGI)

<https://agenparl.eu/2024/04/10/screening-cardiologico-per-320-tra-studentesse-e-studenti-dellisi-barga-lucca-con-lobiettivo-di-prevenire-il-rischio-cardiovascolare-e-le-morti-improvvisi-al-santanna-di/>

<https://www.lanazione.it/lucca/cronaca/la-salute-dei-ragazzi-screening-cardiologico-per-gli-studenti-dellisi-aff0608f>

Barga

DS7943
**Screening
cardiologico
per gli studenti**

Galeotti a pagina 14

La salute dei ragazzi Screening cardiologico per gli studenti dell'Isi

Prosegue il progetto di Proximity Care dedicato alla prevenzione cardiovascolare, in collaborazione con la [scuola Sant'Anna di Pisa](#)

L'OBIETTIVO

**Continuare
con i controlli
sul territorio
per prevenire
patologie e malattie**

BARGA

Proximity Care. Proseguono le attività svolte in collaborazione con le scuole superiori della Garfagnana e della Media Valle del Serchio, condotte nell'ambito di Just Remote, attività del sottoprogetto Proxy Young dedicata alla prevenzione cardiovascolare, che coinvolge a livello medico cardiologi e infermieri della [Scuola Superiore Sant'Anna](#), della Fondazione Monasterio e dell'Asl Toscana nord ovest. È iniziata infatti la seconda sessione di screening cardiologici all'ISI (Istituto di Istruzione Superiore) di Barga, azione di prevenzione che il progetto Proximity Care, proposto dalla [Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa](#)

con il sostegno della Fondazione Cassa di Risparmio di Lucca, promuove con la linea di azione Proxy Young nelle scuole superiori della Valle del Serchio.

Il coordinamento degli screening è affidato ad Alberto Gianfanti, cardiologo della Fondazione Toscana Gabriele Monasterio e docente della [Scuola Superiore Sant'Anna](#). La collaborazione con ISI Barga è giunta al secondo anno e vede la sinergia tra il team di ricerca e i docenti: la dirigente scolastica Iolanda Bocci, la vice preside Silvia Redini, la referente dell'istituto per l'educazione civica Lucia Frazzetto, le docenti Lucia Lucchesi e Rossella Piegai. In Valle del Serchio nei mesi scorsi, sono già stati sottoposti a screening cardiologici un totale di 320 tra studentesse e studenti che frequentano i due istituti superiori della Valle del Serchio, l'ISI di Barga e quello di Castelnuovo. **Fino a venerdì 12 aprile** sono previste dunque nuove attività

di screening cardiologico e iniziative di prevenzione del rischio cardiovascolare, in particolare di contrasto ai casi di aritmie giovanili, che possono, seppure in casi rari, causare morte improvvisa. «Gli esami svolti a scuola – sottolinea Alberto Gianfanti – permettono di intercettare gli studenti a rischio di aritmie giovanili, per i quali vengono programmati ulteriori approfondimenti, in collaborazione con gli ospedali di Barga e Castelnuovo con i quali si riesce a garantire un sistema di presa in carico precoce per gli studenti a rischio» Sempre nell'ambito di Proxy Young, peraltro, studentesse e studenti dell'ISI di Castelnuovo di Garfagnana, insieme a loro docenti, hanno appena concluso nella sede centrale della [Scuola Superiore Sant'Anna](#), a Pisa, un laboratorio di orientamento, su stili di vita, prevenzione e promozione della salute.

Luca Galeotti





Un precedente appuntamento di Proximity Care (Foto archivio Borghesi)

Cuori sotto controllo nelle scuole con il progetto Proximity Care

La prevenzione sulle aritmie per gli iscritti degli Isi di Barga e Castelnuovo

Barga È iniziata la seconda sessione di screening cardiologici all'Isi (Istituto di Istruzione Superiore) di Barga, azione di prevenzione che il progetto Proximity Care, proposto dalla Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa con il sostegno della Fondazione Cassa di Risparmio di Lucca, porta avanti con la linea di azione Proxy Young nelle scuole superiori della Valle del Serchio. Sempre nell'ambito di Proxy Young, studentesse e studenti dell'Isi di Castelnuovo, insieme a loro docenti, hanno appena concluso nella sede centrale della Scuola Superiore Sant'Anna, a Pisa, un laboratorio di orientamento, su stili di vita, prevenzione e promozione della salute.

Il coordinamento degli screening è affidato ad Alberto Giannoni, cardiologo della [Fondazione Toscana Gabriele Monasterio](#) e docente del Centro di ricerca interdisciplinare Health Science della Scuola Superiore Sant'Anna. Just Remote è l'attività della linea Proxy Young dedicata alla prevenzione cardiovascolare che coinvolge cardiologi e infermieri della Scuola Superiore Sant'Anna, della [Fondazione Monasterio](#) e dell'Asl Toscana nord ovest. Finora sono stati sottoposti a screening cardiologici un totale di 320 tra studentesse e studenti che frequentano i due istituti superiori della Valle del Serchio, l'Isi (Istituto di Istruzione Superiore) di Barga e l'Isi di Castelnuovo

di Garfagnana.

La collaborazione con Isi Barga per gli screening cardiologici è giunta al secondo anno e vede la collaborazione tra il team di ricerca e i docenti: la dirigente scolastica Iolanda Bocci, la vice preside Silvia Redini, la referente dell'istituto per l'educazione civica Lucia Frazzetto, le docenti Lucia Lucchesi e Rossella Piegai. Fino a domani sono previste attività di screening cardiologico e iniziative di prevenzione del rischio cardiovascolare, in particolare di contrasto ai casi di aritmie giovanili.

Con questi screening, l'attività Just Remote estende il protocollo di prevenzione nato su iniziativa di Michele Emdin, docente coordinatore del Centro di ricerca interdisciplinare Health Science della Scuola Superiore Sant'Anna e direttore della cardiologia della [Fondazione Monasterio](#), e di Marco Di Paolo, docente di Medicina legale dell'Università di Pisa. Le attività di screening sono state precedute da un incontro con studentesse, studenti e docenti per approfondire i temi della prevenzione cardiologica e degli stili di vita.

«Gli esami svolti a scuola – sottolinea Alberto Giannoni, responsabile di questa azione – permettono di intercettare gli studenti a rischio di aritmie giovanili, per i quali vengono programmati ulteriori approfondimenti, in collaborazione con gli ospedali del territorio.

A tale riguardo la collaborazione con la Cardiologia dell'ospedale Santa Croce di Castelnuovo di Garfagnana e con il responsabile, Pier Romano Mariani, e con l'ospedale San Francesco di Barga si dimostra efficace e strategica. Si riesce, infatti, a garantire un sistema di presa in carico precoce per gli studenti a rischio, limitando il più possibile gli spostamenti di ragazze, ragazzi e famiglie, in linea con il progetto Proximity Care, che ha lo scopo generale di garantire servizi sanitari di eccellenza, anche nelle aree interne».

Intanto un gruppo di studentesse, studenti e docenti dell'Isi di Castelnuovo di Garfagnana è stato ospite della sede centrale della Scuola Superiore Sant'Anna, a Pisa, per partecipare a un laboratorio di formazione e orientamento sui temi degli stili di vita, della prevenzione e promozione della salute. «Abbiamo l'occasione di rendere gli adolescenti protagonisti della propria salute – commenta Francesca Pennucci, ricercatrice del Centro di ricerca interdisciplinare Health Science della Scuola Superiore Sant'Anna e referente di questa linea di progetto – studiando i processi di influenza sociale e di gruppo, per la diffusione di comportamenti più sani negli stili di vita. Il contributo di ciascuna ragazza e di ciascun ragazzo sarà fondamentale per concretizzare le azioni di Proximity care e garantirne una durata nel tempo».

Gli enti

Coinvolte
la [Fondazione
Toscana
Gabriele
Monasterio](#)
e la Scuola
Superiore
Sant'Anna





Un controllo del cuore attraverso l'elettrocardiogramma (foto d'archivio)