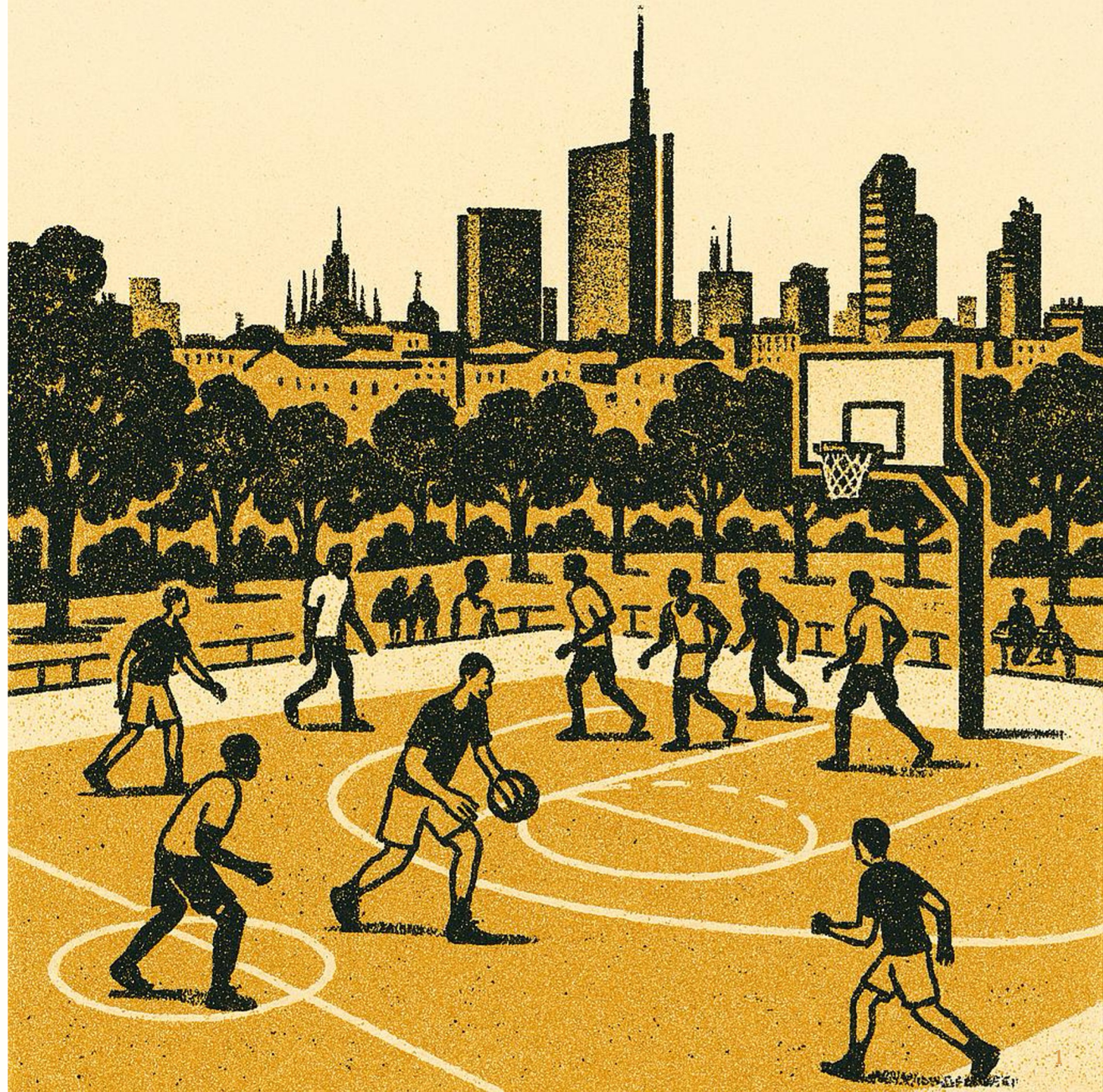


IL GIRASOLE
sport community

Sport Sicurezza e Comunità nei
playground basket di Milano: DAE e
formazione

Installazione defibrillatori e corsi di
formazione BLS-D all'uso dei DAE





Agenda

- Obiettivi e motivazioni dell'iniziativa
- Processo di mappatura dei playground di basket di Milano
- Installazione dei defibrillatori (DAE) nei playground
- Organizzazione e svolgimento dei corsi di certificazione DAE
- Impatto sociale e prospettive future

Obiettivi e motivazioni dell'iniziativa

3x

La possibilità di sopravvivenza a un arresto cardiaco improvviso triplica con la disponibilità immediata di un defibrillatore nei luoghi sportivi pubblici

I Valori di Girasole Sport Community



Salute

I playground favoriscono l'attività fisica e il benessere psicofisico, contrastando la sedentarietà e promuovendo uno stile di vita sano per tutte le età.



Sicurezza

L'installazione di defibrillatori e la manutenzione costante aumentano la percezione di sicurezza e la prontezza in caso di emergenze cardiache.



Socialità

Questi spazi diventano centri di aggregazione, promuovendo inclusione, dialogo intergenerazionale e coesione tra i giovani e i residenti.



Valore Urbano

La riqualificazione dei playground attraverso la gestione delle emergenze cardiache, contribuisce a migliorare la qualità dell'ambiente urbano e la sicurezza dei quartieri.

Formazione diffusa per la gestione delle emergenze

Perché è fondamentale

Diffondere l'uso dei defibrillatori aumenta interventi precoci e salva vite.

Cosa include la formazione

Tecnica d'uso DAE, attivazione rapida dei soccorsi e sensibilizzazione.

Evidenze e benefici

Programmi regolari riducono la mortalità in contesti sportivi.

Percorso formativo ideale

Dalle sessioni informative alla pratica, peer learning e eventi comunitari.



Mappatura dei playground basket di Milano

Identificazione e censimento dei playground

Obiettivo del censimento

Base fondamentale per una gestione efficace della rete di playground a Milano.

Metodologia e dati raccolti

Sistemi GIS e rilievi sul campo per posizione, stato strutture e frequenza d'uso.

Mappatura digitale e sicurezza

In collaborazione con il **Comune di Milano**, questa fase visualizza la distribuzione, individua zone scoperte e carenze di defibrillatori.



Collaborazione con enti locali e associazioni sportive



Comune di Milano

Gestisce la pianificazione urbana, autorizza interventi e promuove la collaborazione tra enti pubblici e privati.



Fondazione De Gasperi Niguarda

La collaborazione e l'esperienza dei reparti di Cardiologia dell'Ospedale Cà Granda Niguarda, garantisce una definizione precisa del white paper clinico per la corretta corrispondenza tra corsi Blsd effettuati dai cardiologi e tipologie di Dae da allestire e mantenere nei playground.



The Dab Game Ale's Friends

Associazione che favorisce e promuove il coinvolgimento di tutte le realtà associative operative nello sport di base, le comunità, supportando la manutenzione dei siti e promuovendo iniziative inclusive. Raccoglie fondi privati per il finanziamento del progetto.



Società Sportive

Organizzano attività, promuovono l'utilizzo dei playground e forniscono competenze tecniche per la formazione sportiva.

Il «Triage» di mappatura dei playground



Alta densità & Alta vulnerabilità

Zone con elevato utilizzo e forte vulnerabilità sociale: massima priorità per l'installazione di defibrillatori e risorse di emergenza.



Alta densità & Bassa vulnerabilità

Aree molto frequentate ma con minore rischio sociale: priorità media, interventi mirati alla copertura ottimale.



Bassa densità & Alta vulnerabilità

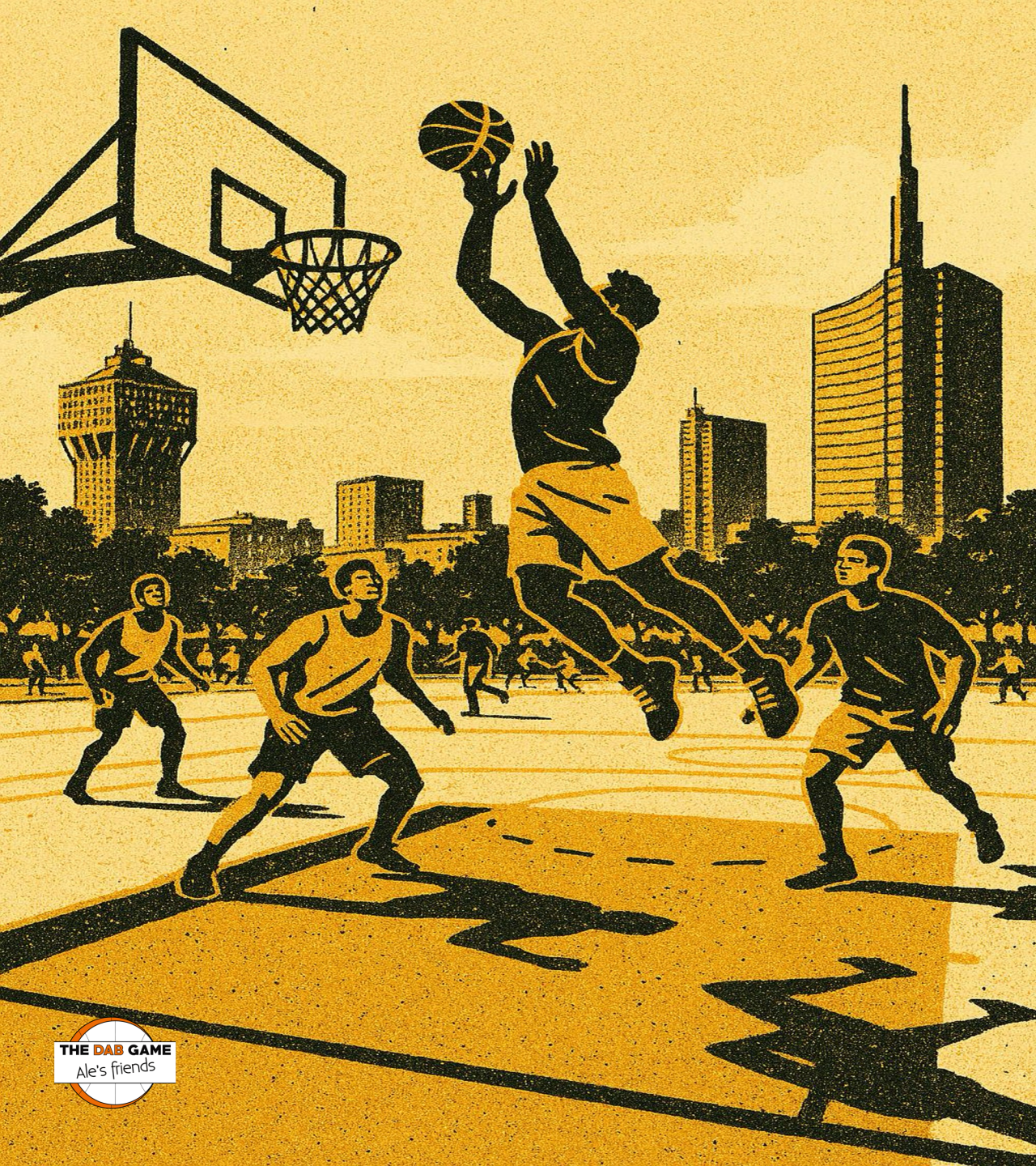
Zone meno frequentate ma con elevata vulnerabilità: priorità selettiva, valutare la presenza di strutture di emergenza vicine.



Bassa densità & Bassa vulnerabilità

Aree con basso utilizzo e rischio sociale ridotto: priorità bassa, monitoraggio periodico e interventi solo se necessario.

Installazione dei defibrillatori (DAE) nei playground



Scelta e posizionamento dei dispositivi DAE

Criteri di selezione

Resistenza agli agenti atmosferici, facilità d'uso e manutenzione guidano la scelta per ambienti esterni.

Accessibilità temporale

Posizionamento strategico nei playground per raggiungere il DAE in meno di 3 minuti.

Linee guida di distanza

Rispettare la distanza massima tra dispositivo e luogo di utilizzo secondo standard internazionali.

Chiarezza visiva

Planimetrie e fotografie mostrano criteri e modalità di posizionamento ottimale dei device.

Monitoraggio e manutenzione dei DEA

01

Ispezione visiva periodica

Verifica integrità del cabinet, sigilli e presenza degli accessori essenziali.

02

Monitoraggio remoto

Controllo stato di batterie ed elettrodi via sistema con alert automatici.

03

Manutenzione programmata

Sostituzione consumabili e test funzionali per garantire piena operatività.

04

Registrazione e conformità

Tracciatura interventi e verifica norme per sicurezza utenti dei playground.

Organizzazione e svolgimento dei corsi di certificazione DAE

Ruolo dei cardiologi di Niguarda nella formazione

Competenza e aggiornamento

Cardiologi portano expertise specialistica e evidenze recenti per un apprendimento di alta qualità.

Focus formativo

Tecniche di rianimazione e uso del DAE con integrazione di teoria e pratica.

Interazione e fiducia

Risposte a domande specifiche e esercitazioni guidate aumentano la prontezza a intervenire.



Programmazione degli incontri scolastici

01

Mappare scuole e referenti

Selezionare istituti target e contattare dirigenti e docenti chiave.

02

Co-progettare moduli didattici

Definire attività e obiettivi con docenti, includendo laboratori pratici.

03

Erogare sessioni e laboratori

Svolgere incontri in classe con dimostrazioni salva-vita coinvolgenti.

04

Valutare impatto e iterare

Raccogliere feedback e risultati per migliorare contenuti e diffusione.



THE DAB GAME
Ale's friends

Mini eventi dimostrativi e corsi

Pratica sul campo

Attività dimostrative nei playground aumentano partecipazione ed efficacia formativa.

Coinvolgimento della comunità

Cittadini e sportivi vengono ingaggiati attivamente in sessioni interattive.

Riduzione di timori e diffidenze

Esperienze concrete facilitano l'adozione di procedure e strumenti DEA.

Formato "Image and Content"

Foto, schede e testimonianze rendono evidente impatto e risultati sul campo.

Impatto sociale e prospettive future

Coinvolgimento della cittadinanza e sensibilizzazione



Modalità di Coinvolgimento

Volontariato, formazione, simulazioni di emergenza e incontri informativi per coinvolgere attivamente i cittadini.



Target di Pubblico

Studenti e comunità sportiva: ogni gruppo riceve messaggi e attività su misura.



Canali Comunicativi

Utilizzo di social media, eventi pubblici, campagne stampa e collaborazioni con enti locali per massima diffusione del progetto
Girasole sport community



Impatti Sociali

Aumento della consapevolezza, maggiore prontezza nelle emergenze e rafforzamento della cultura della prevenzione cardiaca.

Scalabilità

Organizzazione modulare

Mappatura, installazione e formazione strutturate per replicare il modello pilota di Milano.

Approccio integrato locale

Collaborazione con enti e comunità per adattare alle specificità territoriali.

Scalabilità e replicabilità

Timeline/Process/Flow testuale evidenzia risultati e adattamenti sostenibili.





THE DAB GAME
Ale's friends

Potenzialità di sviluppo di una rete di intervento rapido e diffuso



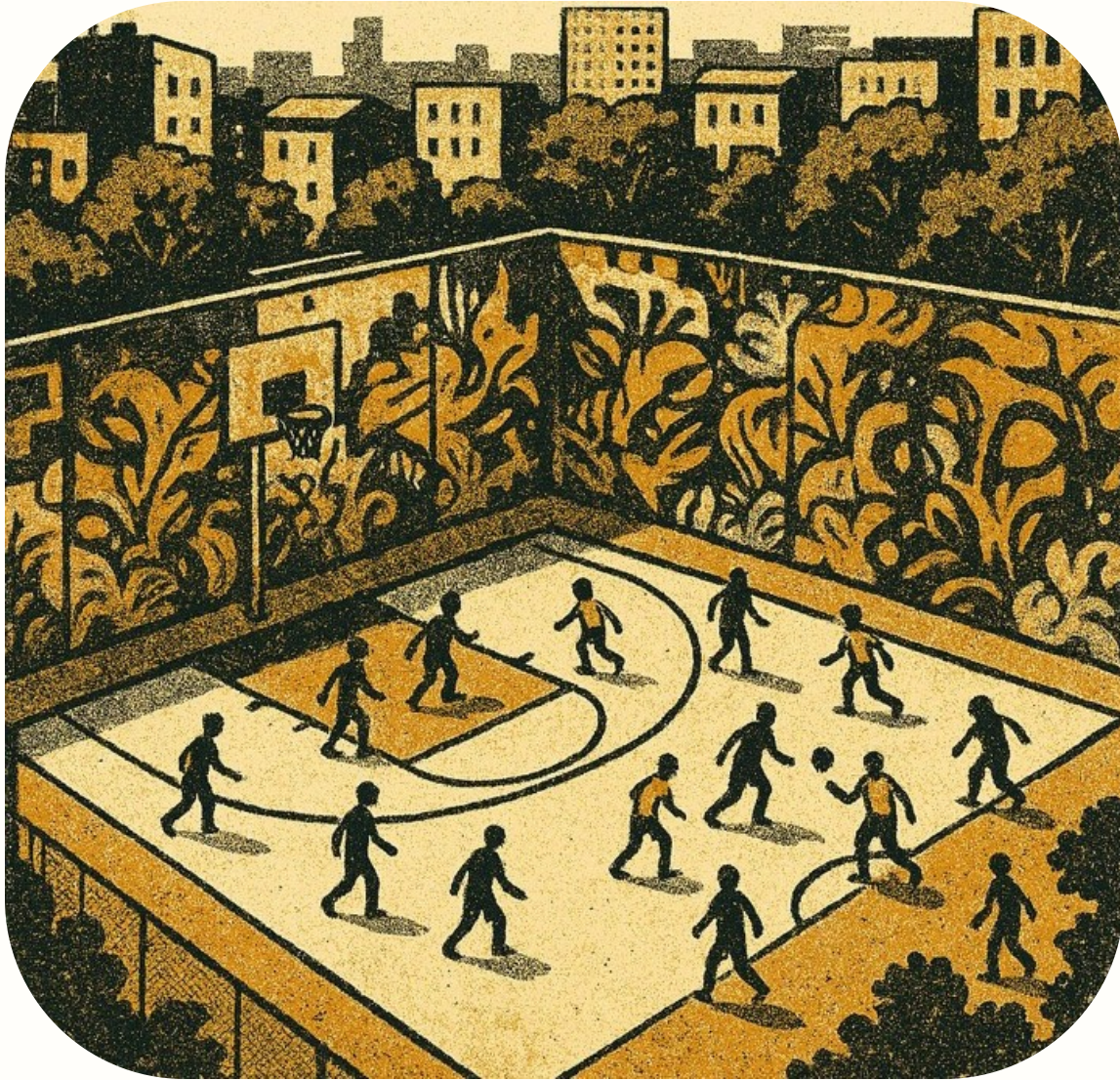
Formazione

Programmi di addestramento rivolti a cittadini, volontari e personale pubblico per aumentare il numero di operatori in grado di intervenire in caso di emergenza.



Tecnologia

Utilizzo di app e piattaforme digitali per la segnalazione immediata delle emergenze e la localizzazione dei defibrillatori più vicini.



La comunicazione ed il
contatto con la cittadinanza

Gli eventi

I quartieri dei 42 Playground interessati all'operazione



La mappa dei Playground

Eventi per l'allestimento DAE nei playground



Promozione della cultura del DAE

I corsi Blsd verranno tenuti presso le scuole di quartieri limitrofi ai Playground. Insieme alla Fondazione De Gasperi di Niguarda verranno studiati e consegnati i materiali per una corretta educazione all'uso dei DAE



Organizzazione di tornei 3 contro 3 aperti alla community del basket

Ogni consegna del DAE nel campo rappresenterà un evento da celebrare con la comunità del quartiere e la community del basket della città.



Incentivo alla formazione

Gli eventi incoraggiano la partecipazione ai corsi per apprendere le corrette tecniche di utilizzo dei defibrillatori.

Il Girasole di via dezza

L'EVENTO DI PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

- Il Playground di via dezza è il luogo dal quale è partito il Progetto e la grande onda di solidarietà nazionale
- Con il Comune si è deciso di inserire una targa all'ingresso del campo che ormai è diventato per tutta la città "Il campo dei Girasoli"
- L'artista Francesca Casani disegnerà il campo a tema Girasoli, facendolo diventare un'icona per il basket Milanese
- Questo evento presenterà il Progetto attirando non solo istituzioni, media e community del basket nazionale, ma rappresenterà l'inizio del Progetto DAE con l'installazione del primo DAE.

LA PERSONALIZZAZIONE DEL CAMPO



I Numeri del progetto DAE Girasole Sport Community



30 cardiologi volontari ed oltre 150 ore di corsi



42 playground da allestire con altrettanti DAE



16 quartieri e 60 scuole coinvolte



150.000 persone tra studenti, famiglie e basket community

Conclusione: Sicurezza e comunità a Milano

Impatto sulla sicurezza

Defibrillatori nei playground abilitano interventi rapidi e salvavita.

Formazione diffusa

Cittadini e associazioni sviluppano competenze di primo soccorso.

Collaborazioni locali

Rete tra enti, sport e comunità valorizza gli spazi pubblici.

Scalabilità e prossimi passi

Modello replicabile in altre città con monitoraggio continuo.