



 **Diasorin**

**SIAMO TUTTI SULLO  
STESSO PIANETA**



## COSTRUIRE CATTEDRALI

**Per un'azienda, un'istituzione o la società civile, impegnarsi in un futuro sostenibile è un obbligo stringente e un impegno urgente.**

Ciononostante, più la crisi climatica e le disuguaglianze diventano temi imprescindibili per un'agenda impegnata a progettare il futuro, più le azioni sembrano limitate, i progetti inefficaci, i risultati limitati. È una questione di prospettiva, più che di capacità d'impegno.

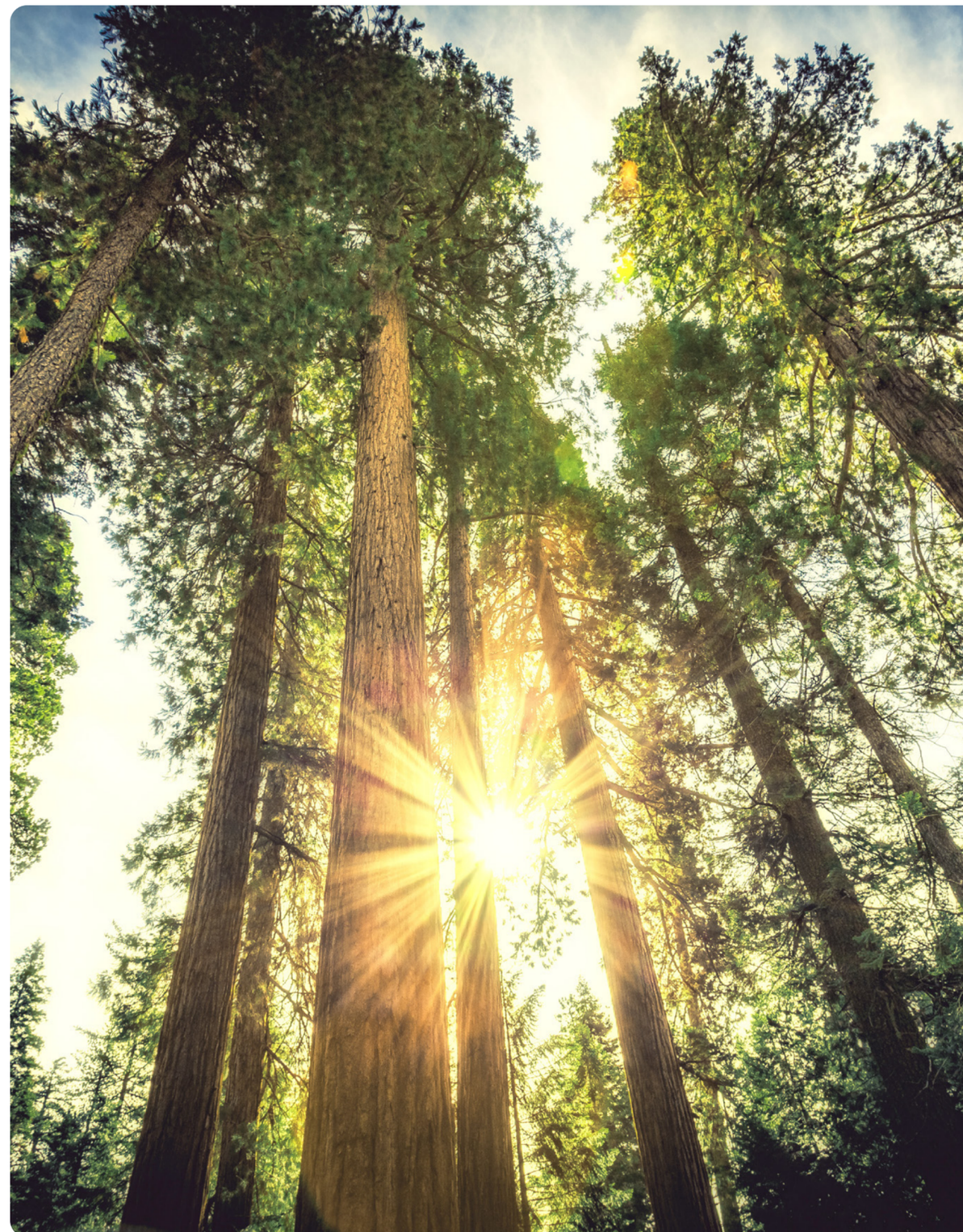
**Agire per la Sostenibilità è come costruire cattedrali.**

Nelle grandi chiese gotiche, architetti e maestranze davano avvio a progetti che di norma richiedevano secoli di lavori e impegnavano comunità e generazioni.

Crediamo che operare per un avvenire sostenibile, agire per realizzare un'idea di futuro rispettosa dell'uomo e dell'ambiente, sia come costruire una cattedrale.

Ognuno fa la sua parte, al meglio del suo ruolo e delle sue capacità. Il meraviglioso risultato di questo impegno è un dono che lasciamo alle generazioni future, saranno loro ad ammirarne i risultati.

A noi il lustro di aver contribuito al progetto.



# INDICE

4



## FACCIAMO LA NOSTRA PARTE

Il nostro contributo per un futuro **equo, sano e sostenibile**.

11



## ABBIAMO UN PIANO

Per vincere la sfida del **2030**.



# ESG



14



## COLTIVIAMO L'AMORE PER IL SAPERE SCIENTIFICO

Dalla vocazione per la **scienza**, alla **passione per la vita**.

16



## FONDAZIONE Diasorin

17



## MAD FOR SCIENCE

19



## MAD FOR SCIENCE FOR TEACHER

20



## RISPETTIAMO L'AMBIENTE

Salvaguardare l'ambiente significa assicurare il benessere di persone e comunità.

22



## EMISSIONI

24



## ACQUA

27



## DIASORIN CINA

23



## RIFIUTI

26



## Diasorin INC. STILLWATER, MINNESOTA USA

28



## PROMUOVIAMO IL TALENTO

Per superare gli **"strappi della vita"**

29



## GIOVANNI NASI & Diasorin INTERNATIONAL CUP

30



## DIASORIN CUP SITTING VOLLEY

31



## PROGETTO TALENTI FISIP

32



## PICCOLI PAZIENTI GRANDI PROGETTI

34



## PROSSIMI PASSI





# FACCIAMO LA NOSTRA PARTE

Il nostro contributo per un futuro  
equo, sano e sostenibile.

È nella natura stessa del nostro business impegnarci per il benessere. Operare nella diagnostica significa infatti mettere la salute, la qualità della vita e l'approccio scientifico a guidare ogni nostra azione.



Dentro e fuori da ogni sito produttivo, nelle comunità in cui opera e produce, nelle scuole e nei luoghi di cura, Diasorin realizza il proprio impegno quotidiano verso l'idea di futuro **equo, sano e sostenibile**, che ispira prodotti e servizi, azioni e progetti.

La nostra volontà di “costruire benessere” si traduce in attività che promuovono **la salute, la conoscenza scientifica, il rispetto dell'ambiente, l'attenzione per le comunità locali e il talento in ogni sua forma**.



## IL NOSTRO APPROCCIO

Da sempre impegnati a promuovere il benessere e la salute, abbiamo messo a punto negli anni un approccio alla Sostenibilità, un pensiero organico e integrato che definisce il nostro impegno e lo traduce in una strategia.

In primo luogo, a guidare il nostro agire è la volontà di sviluppare progetti sinergici, capaci di produrre ricadute sistemiche in ambiti specifici.

In secondo luogo, poiché non esistono soluzioni rapide e semplici a problemi complessi, operiamo con azioni concrete e quotidiane, ma sempre in un'ottica di lungo periodo.

Provando a immaginare la cattedrale ogni volta che aggiungiamo un mattone. È il nostro modo di costruire giorno dopo giorno la nostra idea di futuro sostenibile.

## I PILLAR DELLA SOSTENIBILITÀ

I modelli e gli ambiti in cui concentriamo il nostro impegno sono frutto dei valori che contraddistinguono il nostro business, ma allo stesso tempo risultano affini e consistenti ai temi di materialità. Nel 2022 è stato svolto un processo di aggiornamento dell'analisi di materialità finalizzata a identificare le aree in cui le attività e la struttura del Gruppo

incidono più significativamente sulle comunità locali, sull'ecosistema esterno, sul benessere dei dipendenti e in generale nell'interesse di tutti gli stakeholder interni ed esterni al Gruppo. In tale **analisi del contesto per l'individuazione dei temi di sostenibilità**, si è fatto riferimento agli Obiettivi di sviluppo sostenibile definiti nell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite.



### Società & Educazione

Con iniziative volte a promuovere l'entusiasmo per la scienza, da molti anni contribuiamo a migliorare la qualità dell'istruzione, a promuovere l'innovazione e la conoscenza e a diffondere la parità di genere nello studio delle materie STEM.



### Territorio & Ambiente

Abbiamo messo in atto iniziative volte a diminuire i consumi e a gestire risorse idriche e rifiuti in maniera più efficiente e consapevole. Inoltre, in tutte le comunità dove sono presenti i nostri siti produttivi, realizziamo iniziative di diversa natura volte a incidere positivamente sulle comunità locali.



### Diversità & Inclusione

Promuovere le eccellenze locali e celebrare il talento in ogni sua forma, specie quando si esprime nella difficoltà e nella disabilità. Operare per il benessere all'interno dei luoghi di cura. Sono questi gli obiettivi di tutte le nostre attività messe in campo per garantire uguaglianza e inclusione.



Tutti i temi materiali, ridefiniti per perimetro e priorità, rientrano nei tre pillar della Sostenibilità che da sempre guidano il nostro impegno.



**SALUTE E SICUREZZA**



**FORMAZIONE E SVILUPPO DEL PERSONALE**



**OCCUPAZIONE E DIALOGO CON LE PARTI SOCIALI**



**DIVERSITÀ E INCLUSIONE**



**BENESSERE DEL PERSONALE**



**GESTIONE AMBIENTALE**



**CUSTOMER SATISFACTION**



**GESTIONE DEL RAPPORTO CON LE COMUNITÀ LOCALI**



**QUALITÀ DEL PRODOTTO E DEL PROCESSO**



**LOTTA ALLA CORRUZIONE E AL COMPORTAMENTO ANTICOMPETITIVO**



**RICERCA, INNOVAZIONE ED ECCELLENZA TECNOLOGICA**



## GIORNO DOPO GIORNO

Gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite (SDG) sono un invito all'azione, per affrontare la povertà, l'ingiustizia e la disuguaglianza, contrastando al contempo il cambiamento climatico. Rispondere a questo invito è per noi un dovere, per questo colleghiamo i nostri obiettivi e le nostre azioni agli SDG, evidenziando come i progetti da noi realizzati contribuiscono alla loro realizzazione.



## OBIETTIVI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE



**SDG 4 | ISTRUZIONE  
DI QUALITÀ**



**SDG 10 | RIDURRE  
LE DISUGUAGLIANZE**



**SDG 9 | IMPRESE, INNOVAZIONE  
E INFRASTRUTTURE**

## SOCIETÀ & EDUCAZIONE

### FONDAZIONE DIASORIN

Tre linee strategiche:

- Ispirare e sostenere i giovani talenti
- Creare un ponte tra il mondo della ricerca e la scuola
- Coltivare la passione per la scienza

[Scopri di più](#) →

### MAD FOR SCIENCE

- n. edizioni: 7
- n. studenti coinvolti: 265 (studenti 144, studentesse 121)
- n. laboratori implementati: 10
- n. scuole coinvolte: 545
- n. scuole vincitrici: 18
- montepremi complessivo: 1.030.000 euro
- n. docenti che hanno partecipato alla challenge: 52 (di cui professori 11, professoressa 41)
- n. collaborazioni intraprese dalle scuole con gli enti del territorio: 300

[Scopri di più](#) →

### MAD FOR SCIENCE FOR TEACHER

- n. webinar scientifico realizzato: 5
- n. insegnanti formati: 365
- n. corsi di formazione in laboratorio realizzati: 4
- n. workshop sulle metodologie didattiche: 1
- n. scuole coinvolte: 30

[Scopri di più](#) →



## AMBIENTE & COMUNITÀ



### EMISSIONI

4,627\*

Emissioni dirette

15,264\*

Emissioni indirette



### RIFIUTI

3,905

Produzione rifiuti (esclusione dei RAAE) [t]

32.4%

Rifiuti Riciclati (esclusione dei RAAE) [t]



### ACQUA

148,037 m<sup>3</sup>

Consumo d'acqua

8,373 m<sup>3</sup>

Nelle zone a stress idrico



### DIASORIN INC STILLWATER

Supporto al progetto di programmazione didattica per l'Educazione delle Eccellenze a supporto della Minnesota Academy of Science.

Sponsorizzazione del progetto per la partecipazione alla competizione della NASA intitolata "Human Exploration Rover".

[Scopri di più](#)

### BORSA DI STUDIO "QIUSUO" (DIASORIN CINA)

- 200.000 RMB per premiare studenti e progetti dal carattere innovativo.

[Scopri di più](#)



**SDG 3 | SALUTE  
E BENESSERE**

**BIETTIVI  
PER LO SVILUPPO  
SOSTENIBILE**



**SDG 10 | RIDURRE  
LE DISUGUAGLIANZE**

## DIVERSITÀ & INCLUSIONE

### GIOVANNI NASI & DIASORIN INTERNATIONAL CUP

Evento golfistico internazionale del circuito EDGA (European Disabled Golfers Association).  
Prima edizione 2022: oltre 70 atleti

[Scopri di più](#)

### DIASORIN CUP - SITTING VOLLEY

Diasorin Cup ALL STAR GAMES è il più grande evento italiano di sitting volley (disciplina paralimpica derivata dalla pallavolo)  
Evento ALL STAR GAMES 2022

- 21 Club
- 66 atleti
- 8 tecnici
- 13 dirigenti accompagnatori
- 87 ospiti complessivi
- 18 partite: 12 nei gironi di qualificazione e 6 nella fase finale

[Scopri di più](#)

### PROGETTO TALENTI FISIP

Sponsorizzazione della preparazione fisica e tecnica di alcuni giovani atleti particolarmente promettenti nelle discipline paralimpiche dello sci alpino, dello sci nordico e dello snowboard.

- Dal 2016 al 2019 – prima sponsorizzazione
- Dal 2019 al 2022 – seconda sponsorizzazione
- Dal 2023 al 2026 – terza sponsorizzazione

[Scopri di più](#)

### PROGETTO PER GLI OSPEDALI & L'INFANZIA

- Sostegno alla didattica in ospedale
  - ogni anno più di 3000 bambini ricoverati
  - tablet e device tecnologici per insegnanti e bambini
- sala TAC dell'ospedale Regina Margherita
- sala TAC dell'ospedale Gaslini
- "Dottoressa Giraffa"
- "Doctor Topo LINO"

[Scopri di più](#)

# ABBIAMO UN PIANO

## Per vincere la sfida del 2030.

Grazie alla **messa a punto di un piano che certifica l'adesione dei temi ESG alla strategia del Gruppo**, e fissa obiettivi coerenti con il business e l'identità aziendale, il nostro impegno nella sostenibilità trova nuova concretezza e misurabilità.



La vocazione ad agire secondo i principi della sostenibilità, inscritta nel nostro DNA, è stata costantemente confermata negli anni dal nostro impegno nella diffusione del sapere scientifico, nella valorizzazione del talento, nella promozione dell'inclusività, nell'adozione di politiche aziendali rispettose del pianeta e nell'accrescere il benessere di tutte comunità locali in cui operiamo. A partire dal 2023, e per i prossimi tre anni, Diasorin sceglie di adottare un approccio alla sostenibilità d'impresa secondo il modello ESG.

L'acronimo ESG si riferisce a 3 aree di intervento alle quali le aziende sono chiamate a rispondere: **Environment**, **Social** e **Governance**.

E

ENVIRONMENT

Impatto dell'attività aziendale su tematiche:

- ambientali e climatiche,
- di sicurezza e salute dell'ambiente lavorativo.

S

SOCIAL

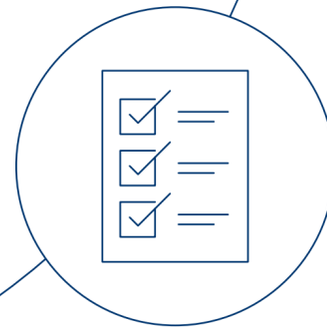
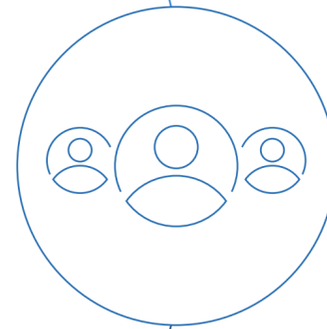
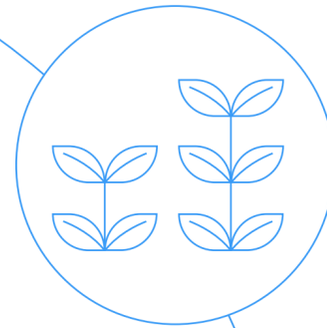
- gestione delle persone fondata sul merito, garantendo l'inesistenza della discriminazione,
- supporto alle comunità locali con progetti di impatto sull'istruzione dei giovani (Fondazione Diasorin).

G

GOVERNANCE

- piena adesione ai principi di "Governance" e "Compliance" richiesti alle società quotate,
- gestione del programma strategico ESG 2023-2025.





## OBIETTIVI

### ENVIROMENT

- Ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> del Gruppo.
- Migliorare l'efficienza energetica di Diasorin nel mondo.
- Mantenere allineato il Sistema di Gestione, Salute, Sicurezza e Ambiente di Gruppo agli standard ISO 14001 (sistemi di gestione

ambientale) e ISO 45001 (sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro) per gestire la riduzione di rischi e/o incidenti dei lavoratori e gli aspetti di gestione ambientale.

### SOCIAL

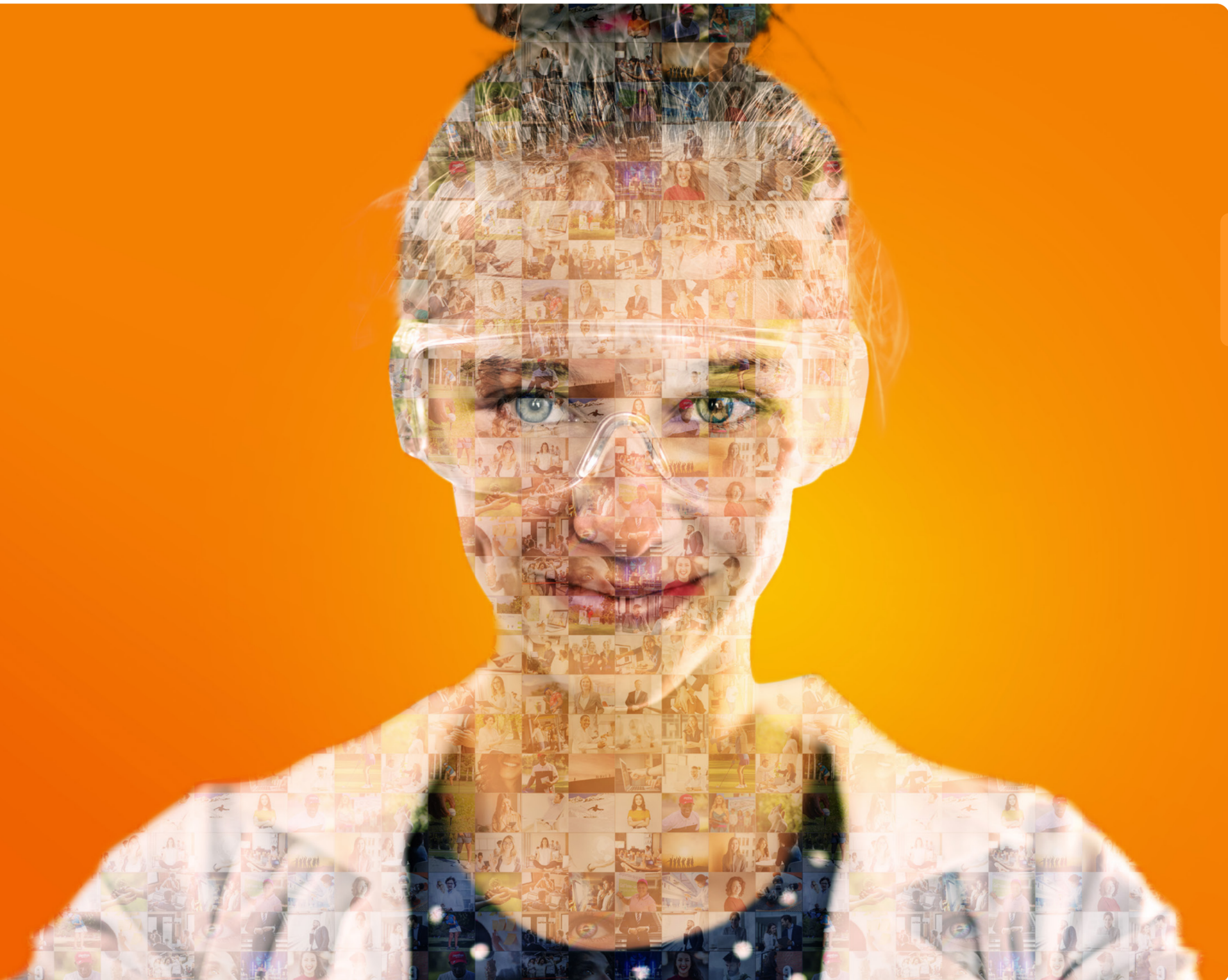
- Dotare il Gruppo di principi meritocratici che favoriscano la promozione dei talenti garantendo al contempo eque opportunità a prescindere da aspetti di genere, status, razza e religione.
- Implementare una Engagement Survey di Gruppo sull'ambiente lavorativo.

- Allineare gli interventi di responsabilità sociale a livello locale all'esistente policy di Gruppo che identifica la tipologia di azioni attivabili sulle comunità locali, ispirandosi come modello alle attività intraprese da Fondazione Diasorin.

### GOVERNANCE

- Definire e implementare una policy ESG di Gruppo.
- Definire la Governance ESG.

- Impostare un programma di formazione interno per diffondere la cultura della sostenibilità e la comprensione delle tematiche ESG.



# COLTIVIAMO L'AMORE PER IL SAPERE SCIENTIFICO

Dalla vocazione per la **scienza**,  
alla **passione per la vita**.

Se l'impatto positivo sull'ambiente, la crescita delle comunità in cui operiamo, il benessere e la salute delle persone sono i semi da cui far germogliare un business sostenibile e duraturo, è **la vocazione per la scienza** a definire i termini del nostro impegno nel pillar **Società & Educazione**.



Leader globali nel campo della Diagnostica in Vitro (IVD) e attivi dal 2021 a livello internazionale anche nel settore Life Science, da oltre 50 anni sviluppiamo, produciamo e commercializziamo kit di reagenti utilizzati dai laboratori diagnostici di tutto il mondo.

Oltre 200 scienziati, nei 9 centri di ricerca e sviluppo in Italia e nel mondo, operano ogni giorno per trovare nuove soluzioni, che rispondano sempre meglio alle esigenze della comunità medica e scientifica e agli interessi dei pazienti.

**La scienza e la ricerca sono gli elementi essenziali del nostro operare sul mercato e nella società.**

Per questo nel 2016 abbiamo deciso di condividere la nostra passione con le giovani generazioni, con le scuole e con gli insegnanti, dando vita a iniziative e attività che esaltano le scienze della vita e il talento.



## FONDAZIONE DIASORIN

Istituita a luglio 2020, **Fondazione Diasorin** è la testimonianza concreta del nostro impegno verso il mondo della Formazione e della Scienza. Con la ferma convinzione che la scuola sia la fucina di futuri scienziati, già da diversi anni investiamo sul talento dei giovani e nella scuola attraverso il **progetto Mad for Science**. Dal 2020 abbiamo deciso di dare nuovi orizzonti a questo progetto, affidandone lo sviluppo e la cura a un ente dedicato. Forte dell'esperienza dei precedenti quattro anni, la Fondazione Diasorin

si è dedicata ad ampliare e arricchire l'iniziativa, mantenendo fermo l'obiettivo per cui è nata: **far crescere nei giovani la passione per la scienza**.

Ma se il Concorso, che nel 2023 giunge alla sua settima edizione, è l'iniziativa di punta della Fondazione, il suo impegno e i suoi obiettivi sono di più ampio respiro e ambiscono ad accompagnare i giovani alla scoperta della bellezza e della complessità della scienza e del suo metodo di osservazione del mondo.

A partire dall'esperienza di Mad for Science, la Fondazione opera per valorizzare il dialogo con gli enti di ricerca, le Università e il mondo della scuola. Per raggiungere questo obiettivo, la Fondazione persegue **tre linee strategiche**:

- Ispirare e sostenere i giovani talenti
- Creare un ponte tra mondo della ricerca e la scuola
- Coltivare la passione per la scienza



### “SCIENZA, UNA PASSIONE SUI BANCHI DI SCUOLA”

Con l'obiettivo di presentare il progetto Mad for Science e di riflettere sulle strategie per migliorare l'acquisizione delle competenze scientifiche negli studenti, appassionando i giovani alla scienza, la Fondazione Diasorin ha organizzato e promosso nel giugno del 2021, la tavola rotonda “Scienza, una passione sui banchi di scuola”. L'iniziativa è stata seguita da circa 200 docenti di scienze e dirigenti scolastici delle scuole secondarie di secondo grado italiane.



*Oggi più che mai il nostro impegno è accompagnare le giovani generazioni a guardare il mondo con uno sguardo curioso e attento, critico e consapevole, a scoprire la bellezza dell'esperienza scientifica e a cogliere il valore della scienza nelle nostre vite.*

**Riccardo Fava**  
Vice President  
Communication, ESG  
& Investor Relations

Scopri i temi  
dell'edizione 2024



**FD** FONDAZIONE  
**DiaSorin**

## MAD FOR SCIENCE

Il progetto **Mad for Science**, ideato nel 2016 da **Diasorin** e attività centrale della **Fondazione Diasorin** dal 2020, è un concorso nato per promuovere concretamente una didattica della scienza attiva e sperimentale.

Ogni anno, le scuole italiane, statali e paritarie, vengono invitate a proporre un **progetto innovativo** e originale a partire da un tema specifico, presentato durante la challenge. In palio la possibilità di **vincere un bio-laboratorio per la propria scuola**.

Le scuole coinvolte sono i **Licei scientifici**, **Licei classici con percorso di potenziamento a curvatura biomedica** e **gli Istituti tecnici**.

Nell'edizione 2023 i ragazzi sono stati invitati a riflettere sul contributo che le biotecnologie blu, verdi e grigie possono dare nella promozione della **Salute** e del benessere delle persone e dell'ambiente.

E a realizzare su questo tema un loro progetto scientifico. **Mad for Science** è riconosciuto dal Ministero dell'Istruzione come **iniziativa di valorizzazione delle eccellenze delle Scuole Secondarie di Secondo Grado**.



*Scenziato non è chi dà le giuste risposte:  
è chi pone le giuste domande.*

**Claude Lévi-Strauss**



Scopri di più sulla  
challenge 2023



### IL TEMA DELLA CHALLENGE 2023

Il focus della settima edizione di Mad For Science sono le Biotecnologie Verdi, Blu, Grigie: nel codice colore delle Biotech, le Verdi sono legate all'agricoltura, le Blu, applicate all'ambiente marino e acquatico, le Grigie, riguardano risanamento ambientale e biodiversità.



## MAD FOR SCIENCE

Con un montepremi di 200.000 euro, Mad for Science è un'opportunità concreta per le scuole di trasformare i propri laboratori in bio-lab all'avanguardia e un'occasione unica per gli studenti di **avvicinarsi al mondo della ricerca**, migliorare le loro capacità progettuali, mettersi alla prova e lavorare in team, proprio come fanno gli scienziati.

A partire dalla quarta edizione del progetto, agli insegnanti di scienze delle scuole vincitrici, la Fondazione Diasorin offre momenti di **formazione teorica e sperimentale** per approfondire temi nel campo delle scienze della vita. Nasce così **Mad for Science for Teachers**, un progetto che sostiene la formazione degli insegnanti e ne promuove l'aggiornamento, attraverso percorsi teorici e pratici in laboratorio.



Visita il sito  
MAD for SCIENCE



### DA QUANDO È NATO MAD FOR SCIENCE

**a.s. 2016/2017**  
anno di nascita del progetto

**545**  
n. scuole partecipanti

**2020**  
anno in cui è passato da Diasorin  
a Fondazione Diasorin

**18**  
n. scuole vincitrici  
(*primo-secondo e premio speciale*)

**7**  
n. edizioni di cui 5 a carattere nazionale

**1.030.000 euro**  
montepremi complessivo

**265**  
n. studenti che hanno partecipato  
alla challenge  
(di cui studenti 144, studentesse 121)

**52**  
n. docenti che hanno partecipato  
alla challenge  
(di cui professori 11, professoresse 41)

**10**  
n. laboratori implementati  
(*primo e secondo*)

**300**  
n. collaborazioni intraprese  
(dalle scuole con gli enti del territorio)

### Un'intesa per il futuro della scienza nelle scuole.

Il 3 dicembre 2021 la Fondazione Diasorin e il Ministero dell'Istruzione hanno siglato un protocollo d'intesa, al fine di promuovere il valore della scienza e della ricerca nelle scuole secondarie di secondo grado, per supportare la formazione degli insegnanti e avvicinare i giovani alla ricerca attraverso percorsi di apprendimento e insegnamento, centrati sull'utilizzo delle esperienze laboratoriali.



Guarda altri video  
MAD for SCIENCE  
sul canale YouTube



## MAD FOR SCIENCE FOR TEACHER

Formare per innovare. È con questa mission che nasce il progetto **Mad for Science for Teachers**.

Ideato dalla Fondazione Diasorin e lanciato per la prima volta nel corso dell'anno scolastico 2021-2022, l'iniziativa si rivolge agli insegnanti di scienze delle **scuole vincitrici del Concorso Mad for Science**, per dare loro l'opportunità di consolidare le proprie competenze in laboratorio, di favorire l'incontro con la scienza, rimanendo aggiornati sui suoi sviluppi, e di **fare rete** attraverso **una community di scuole dove la scienza è protagonista**.

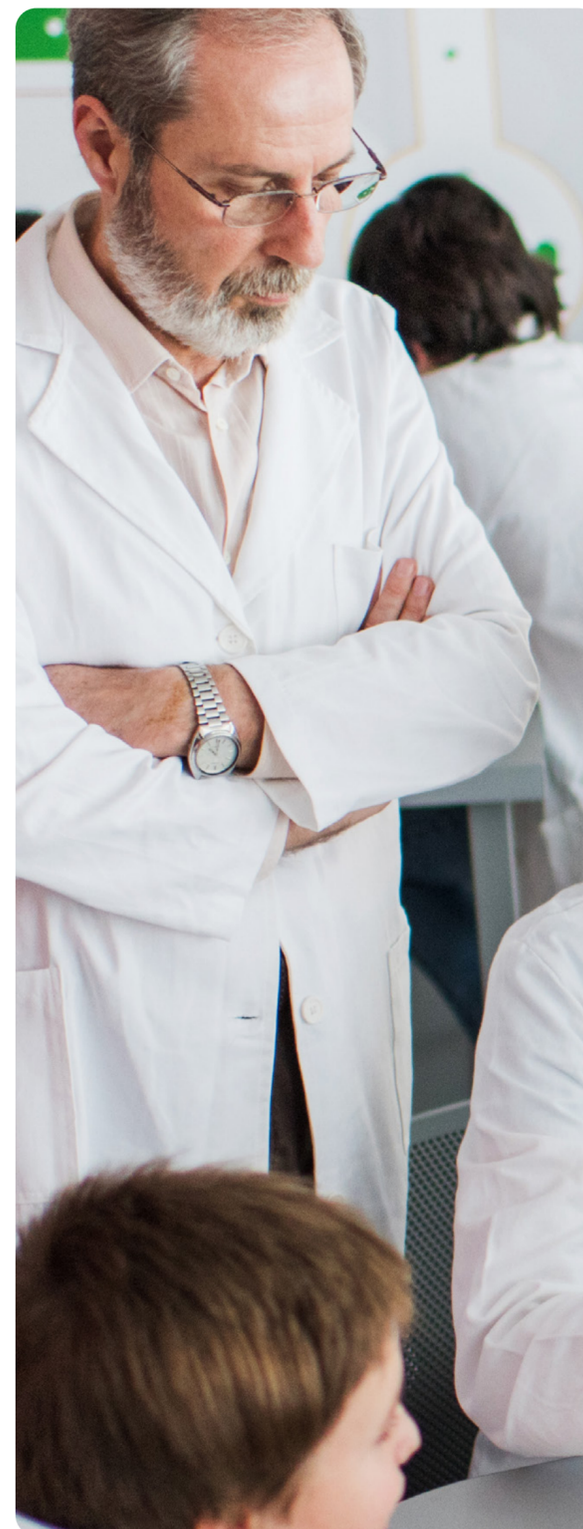
Diversi gli obiettivi che la Fondazione intende perseguire con le iniziative Mad for Science for Teacher. In primo luogo, offrire ai docenti strumenti e occasioni di **formazione continua**, sia teorica sia sperimentale e metterli nelle condizioni migliori per

realizzare il progetto proposto in fase di concorso.

Inoltre, aiutare gli insegnanti a **valorizzare il laboratorio implementato grazie al premio**, al fine di realizzare un insegnamento della scienza sempre più coinvolgente e immersivo.

Infine, creare opportunità di crescita professionale di alto valore e momenti di confronto e dialogo tra docenti e scienziati.

Obiettivi ambiziosi che la Fondazione persegue con un calendario di attività ampio e articolato: **corsi di formazione teorico-pratici in laboratorio, incontri con scienziati e ricercatori, workshop** su specifici argomenti dei programmi disciplinari e **sulle metodologie didattiche**. Iniziative gratuite, svolte nell'ambito del Protocollo di Intesa tra la Fondazione Diasorin e il Ministero dell'Istruzione.



5

webinar scientifici  
realizzati

365

insegnanti formati

4

corsi di formazione  
in laboratorio realizzati

1

workshop sulle metodologie  
didattiche

30

scuole coinvolte

“

*Tramite questo progetto, la Fondazione Diasorin si propone di sviluppare nel tempo una rete di scuole di eccellenza, caratterizzate dalla continua innovazione nella didattica della scienza. Una Community Mad for Science fatta di scuole e insegnanti “pazzi per la scienza” e desiderosi di coinvolgere i giovani in un’esperienza scientifica emozionante e sorprendente.*

**Assunta Croce**  
Scientific Communication Manager  
at Fondazione Diasorin



Guarda il video  
MAD for SCIENCE  
for TEACHER





# RISPETTIAMO L'AMBIENTE

Salvaguardare l'ambiente significa assicurare il benessere di persone e comunità

Un ambiente naturale pulito e sano, spazi urbani privi di rifiuti, aree verdi ricche di biodiversità, risorse d'acqua accessibili a tutti senza limiti, vincoli e condizionamenti. È così che immaginiamo debba essere il futuro: sostenibile per l'ambiente, equo per le comunità che lo abitano.



Prenderci cura dell'ambiente, significa in ultima analisi prenderci cura di noi, del nostro futuro, di quello dei nostri figli, delle future generazioni. Non è un impegno astratto e vago. È ormai chiaro come le ferite inferte all'ambiente: il riscaldamento climatico, l'inquinamento degli habitat naturali, gli incendi incontrollati, abbiano ricadute sempre più evidenti e drammatiche sulla vita delle persone.

In quest'ottica, il nostro impegno verso l'ambiente e i territori in cui operiamo, non è mai disgiunto da quello verso le comunità che li abitano. Pur avendo una produzione

a basso impatto ambientale, ridurre i consumi energetici, i rifiuti e le emissioni, e limitare il consumo di acqua e risorse, sono obiettivi che perseguiamo da sempre con impegno e convinzione, attraverso progetti e soluzioni che applichiamo in tutti i nostri siti produttivi. Avendo cura, allo stesso tempo, di generare con il nostro operare, ricadute positive sulle comunità locali dove hanno sede i nostri stabilimenti.

Numerosi sono i progetti implementati dal Gruppo Diasorin per sensibilizzare i dipendenti ai temi della Sostenibilità ambientale.





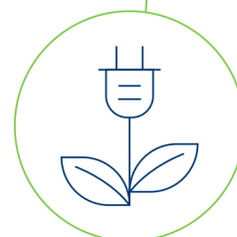
## EMISSIONI

Negli ultimi anni, particolare attenzione è stata rivolta ai consumi energetici e all'utilizzo di tecnologie ad alta efficienza. Mentre la **flotta aziendale** è attualmente in fase di rinnovo per passare all'adozione di **auto ibride** al fine di ridurre l'impatto ambientale del trasporto aziendale, per le sedi italiane è in via di pianificazione un'iniziativa di carpooling.

Con l'obiettivo, invece, di ridurre i consumi energetici, gli stabilimenti del Gruppo hanno adottato illuminazioni a basso consumo, interruttori a sensore di luminosità, e apparecchiature ad alta efficienza energetica, in particolare per la ventilazione, il riscaldamento e il condizionamento dell'aria.



Riduzione dei consumi di energia



Flotta di auto ibride

# 4,627\*

Emissioni dirette

# 15,264\*

Emissioni indirette

\* tCO<sub>2</sub>eq (tCO<sub>2</sub>eq = tonnellata di anidride carbonica equivalente. È un'unità di misura delle emissioni di gas serra che viene utilizzata per poter calcolare le emissioni dei diversi gas serra).



Il Gruppo ha implementato diverse azioni per ridurre i rifiuti, promuovendo la raccolta differenziata e, ove possibile, il riutilizzo e il riciclo. Il progetto **“Plastic Free”** avviato nel 2020, ha avuto l’obiettivo di eliminare la plastica monouso. Il progetto, articolato in molteplici iniziative, ha previsto la collocazione di erogatori d’acqua nelle aree di lavoro e ha dotato tutti i dipendenti di borracce a uso personale.

Sempre per ridurre in maniera consistente l’utilizzo di plastica monouso, nei distributori automatici di bevande sono stati adottati bicchieri in materiale compostabile, mentre nelle sale riunioni vengono utilizzate bottiglie d’acqua in vetro e oggetti da catering (bicchieri, piatti e altro) sempre in materiale compostabile.

Diasorin pone una particolare attenzione al tema della gestione dei rifiuti prodotti presso tutte le proprie sedi, tramite un approccio che prevede la ricerca di soluzioni volte alla riduzione degli sprechi. Quando questo non è possibile, è prevista un’accurata attività di differenziazione dei rifiuti e l’identificazione dei migliori processi di smaltimento applicabili, prediligendo attività di riciclo e riutilizzo.

A partire dal 2020 il Gruppo ha promosso la **raccolta differenziata** nelle aree uffici. A questo progetto è stata affiancata un’iniziativa per sensibilizzare i dipendenti alla riduzione dell’uso della carta, con l’adozione di un sistema di utilizzo delle stampanti tramite badge e codice individuale.





## ACQUA

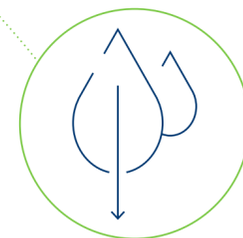
Le attività del Gruppo Diasorin non comportano un consumo idrico significativo. Infatti, l'acqua prelevata viene consumata solo in minima parte all'interno del processo produttivo per la produzione dei reagenti.

Tutti gli scarichi delle acque reflue avvengono nel pieno rispetto delle leggi e dei regolamenti locali, garantendo la qualità delle acque scaricate in accordo con i requisiti dei corpi idrici recipienti.



*[...] è impegno della Diasorin contribuire fattivamente alla promozione della qualità della vita e allo sviluppo socioeconomico delle comunità in cui il Gruppo è presente e alla formazione di capitale umano e capacità locali, svolgendo allo stesso tempo le proprie attività di business, nei mercati interni ed esteri, secondo modalità compatibili con una sana pratica commerciale.*

**Codice Etico Diasorin**



Riduzione del consumo di acqua



Protezione della qualità dell'acqua



Comprendere e affrontare la scarsità e il rischio idrico

# 148,037 m<sup>3</sup>

Consumo di acqua

# 8,373 m<sup>3</sup>

Nelle zone a stress idrico

## AGIAMO PER OTTENERE UN IMPATTO POSITIVO SULL'AMBIENTE E SULLE PERSONE

E con questo preciso obiettivo sviluppiamo progetti, azioni e iniziative volte a promuovere lo sviluppo socioeconomico delle comunità in cui operiamo.

Un impegno stabilito dal nostro Codice Etico, che definisce i principi fondamentali da seguire nella gestione delle contribuzioni, in denaro o in natura, a fini formativi, scientifici, artistici e culturali, nonché sociali e umanitari.

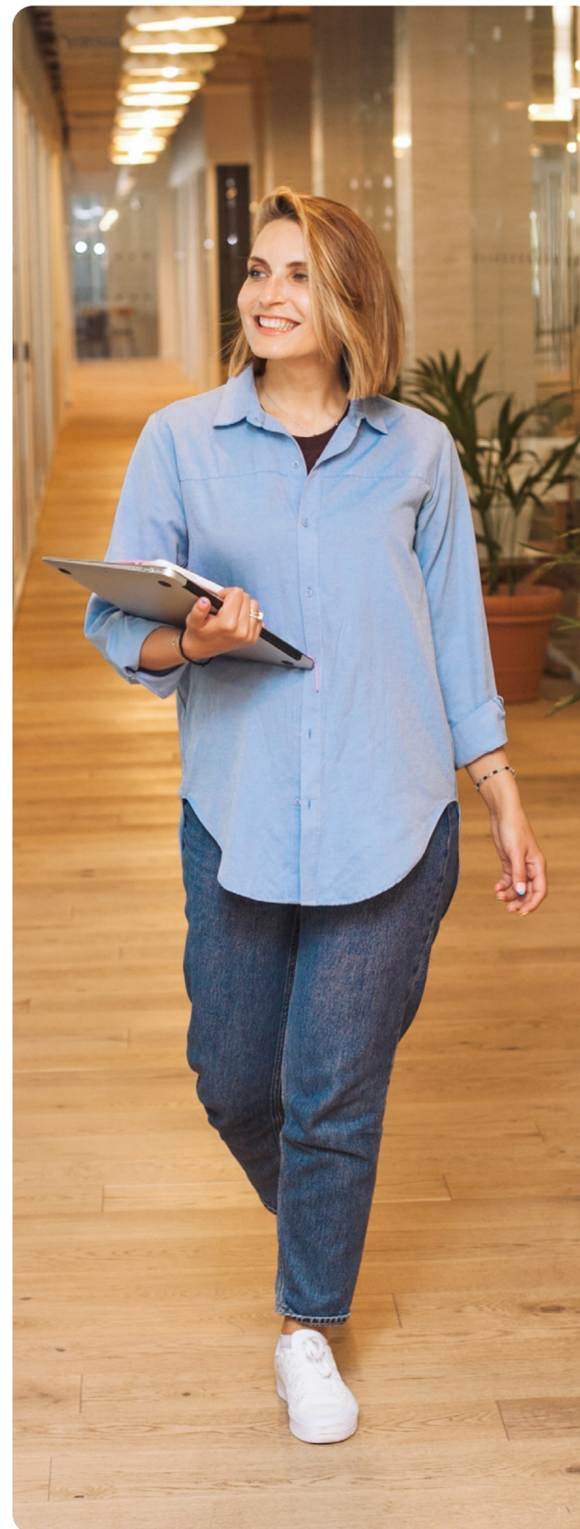
Seguendo i principi del Codice Etico, Diasorin supporta lo sviluppo delle comunità locali in cui opera attraverso progetti che abbiano tra gli obiettivi lo sviluppo della

**passione per la scienza, il supporto al talento delle persone e impatti positivi sull'ambiente.**

In linea con questi target di riferimento, Diasorin supporta lo sviluppo, la crescita e il benessere di tutte comunità locali in cui opera.

In particolare, le filiali statunitensi del Gruppo Diasorin, Diasorin Inc., Diasorin Molecular, LLC. e Luminex, hanno partecipato a diverse iniziative, tra cui raccolte fondi di beneficenza e finanziamenti, con l'obiettivo di sostenere le necessità più sentite, promuovendo, al tempo stesso, differenti progetti di educazione scientifica presso le scuole superiori locali.





## DIASORIN INC. STILLWATER, MINNESOTA USA

Tra le iniziative e le attività realizzate dalla sede di Stillwater in Minnesota, risultano particolarmente rilevanti quelle dedicate alla promozione della cultura scientifica presso le scuole superiori.

**MN Science Quiz Bowl & Science & Engineering Fair**, è il progetto di programmazione didattica per l'educazione delle Eccellenze a supporto della Minnesota Academy of Science (MAS), che ogni anno organizza due concorsi regionali per la scienza nello stato del Minnesota, uno per studenti delle scuole medie e l'altro per quelli delle superiori.

In fase di qualificazioni, gli studenti competono in squadre per risolvere problemi tecnici e rispondere a domande in tutti i settori della scienza e della matematica, con un

format di domande e risposte a ritmo serrato, nello stile dei più famosi show televisivi. Le squadre vincenti per ciascuna categoria si qualificano a rappresentare il Minnesota nella competizione nazionale **“National Science Bowl”**, promossa ed ospitata dal Dipartimento dell'Energia degli Stati Uniti presso Washington, DC. Tra le sponsorizzazioni di progetti a supporto dell'insegnamento delle discipline “STEM” vi è quello gestito dall'associazione **The Partnership Plan**, organizzazione che promuove l'apprendimento empirico tra i giovani studenti. In particolare, nel 2021 e nel 2022, il progetto sponsorizzato da Diasorin ha curato la partecipazione alla competizione della NASA intitolata “Human Exploration Rover”, che permette ai ragazzi di avere un'esperienza diretta nel mondo delle scienze applicate.

## DIASORIN CINA

In Cina Diasorin supporta talento e ingegno, attraverso borse di studio a favore degli studenti più meritevoli iscritti alla Shanghai University. Nel 2021, con una donazione di 200.000 RMB è stata istituita la **borsa di studio “Qiusuo”**, destinata a premiare studenti e progetti dal carattere innovativo. La borsa di studio “Qiusuo” mira a finanziare talenti eccezionali con una visione globale nei campi della biomedicina, della diagnosi e delle cure mediche intelligenti.

Obiettivo della borsa di studio è incoraggiare gli studenti a esplorare l'innovazione, a perseguire l'eccellenza e a promuovere lo sviluppo e il miglioramento delle materie mediche correlate.





# PROMUOVIAMO IL TALENTO

## In ogni sua forma

e miglioriamo concretamente il vivere quotidiano delle persone, attraverso importanti progetti sociali.

Riconoscere e valorizzare il potenziale umano, promuovere il talento in ogni sua forma, avere un impatto positivo nella vita delle persone, essere parte attiva delle comunità locali: è da questi valori che nascono i nostri progetti in ambito Diversità e Inclusion. Iniziative di grande valore sociale che coinvolgono piccoli pazienti e grandi talenti.



# GIOVANNI NASI & DIASORIN INTERNATIONAL CUP

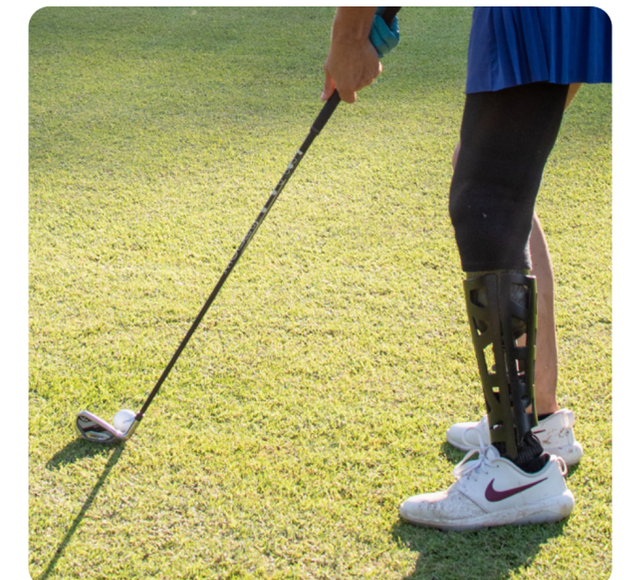
Nato nel 1996, il trofeo Giovanni Nasi è sempre stato un esempio d'inclusione nel panorama golfistico italiano avendo, fin dalla prima edizione, riservato una classifica ed un premio al primo golfista disabile.

Il 2022 è però stato l'anno della svolta: il torneo ha cambiato natura ed è diventato gara internazionale del circuito EDGA (European Disabled Golfers Association), valida per il ranking mondiale approvata dalla Federazione Italiana Golf e patrocinata dal Comitato Italiano Paralimpico. Diasorin ha aderito con entusiasmo a questo progetto senza porre limiti alla sua collaborazione, unendo professionalità ed entusiasmo. Dimostrando una profonda adesione ai valori di inclusività veicolati dallo sport.

Alla prima edizione nella sua nuova veste, il trofeo Giovanni Nasi ha visto la partecipazione di oltre 70 atleti, provenienti oltre che dall'Italia, da Francia, Svizzera, Repubblica Ceca, Israele, Belgio, Cile, Regno Unito, Irlanda, Olanda, Turchia, Germania, Slovacchia. Risultando da subito uno dei tornei più numerosi in assoluto del circuito EDGA.



*Perché quando hai solo una gamba, o un braccio, o sei cieco, la cosa più difficile è convivere giorno dopo giorno con il problema. Il golf è una buona terapia.*



## DIASORIN CUP SITTING VOLLEY

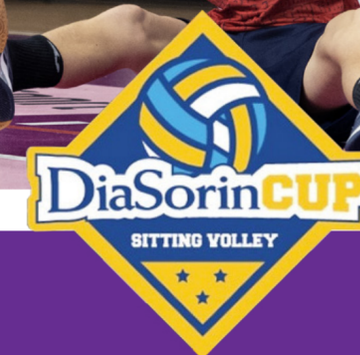
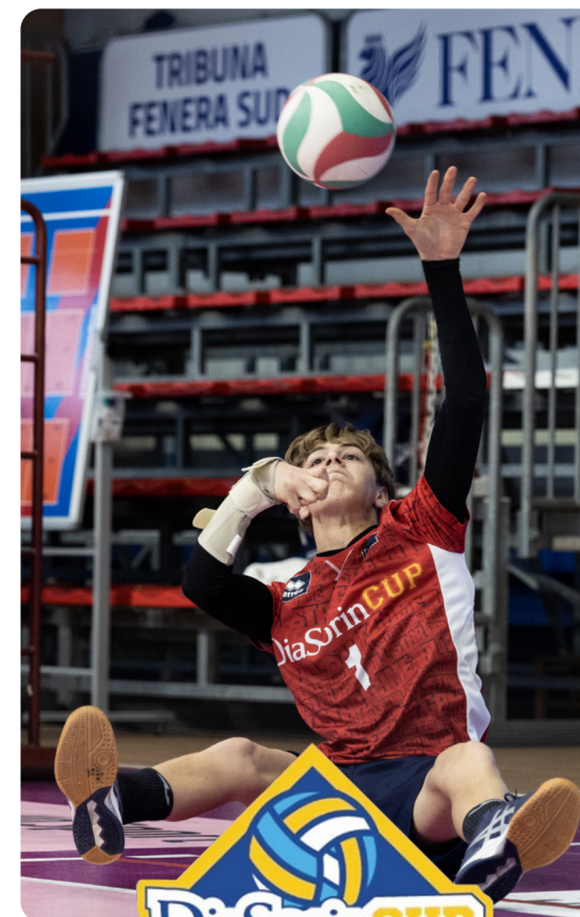
**Diasorin Cup è il più grande evento italiano di sitting volley**

(disciplina paralimpica derivata dalla pallavolo), che porta in campo i valori dell'inclusione e dell'integrazione sociale. Un evento di grande richiamo di cui siamo orgogliosamente title sponsor dal 2016. Celebrando la forza dell'inclusione e l'universalità dello sport la Diasorin Cup Sitting Volley conferma l'impegno del gruppo

nel **promuovere le eccellenze locali e celebrare il talento in ogni sua forma, specie quando si esprime nella difficoltà e nella disabilità.** In occasione della sua settima edizione, nel 2021 la Diasorin Sitting Volley Cup cambia pelle e diventa il primo **"All Star Game" del sitting volley italiano**, il primo evento italiano di sitting completamente riservato a giocatori paralimpici.



Guarda il video-racconto dell'edizione 2022



# 21

club partecipanti

# 66

atleti di cui 41 uomini e 25 donne

# 8

tecnici, uno per squadra

# 13

dirigenti accompagnatori

# 87

ospiti complessivi

# 18

12 nei gironi di qualificazione e 6 nella fase finale

EDIZIONE 2022



## PROGETTO TALENTI FISIP

Con lo scopo di promuovere le eccellenze italiane e celebrare il talento, tra il 2016 e il 2021, Diasorin ha richiesto alla Federazione Italiana degli Sport Invernali Paralimpici (FISIP) di selezionare, sulla base di criteri di talento ed eccellenza, una rosa di atleti tra quelli che avrebbero composto il team azzurro ai XII Giochi paralimpici invernali di Pyeongchang in Corea del Sud. La rosa di atleti selezionati dalla FISIP ha svolto il proprio percorso di preparazione atletica e sportiva con il supporto di un contributo elargito da Diasorin.

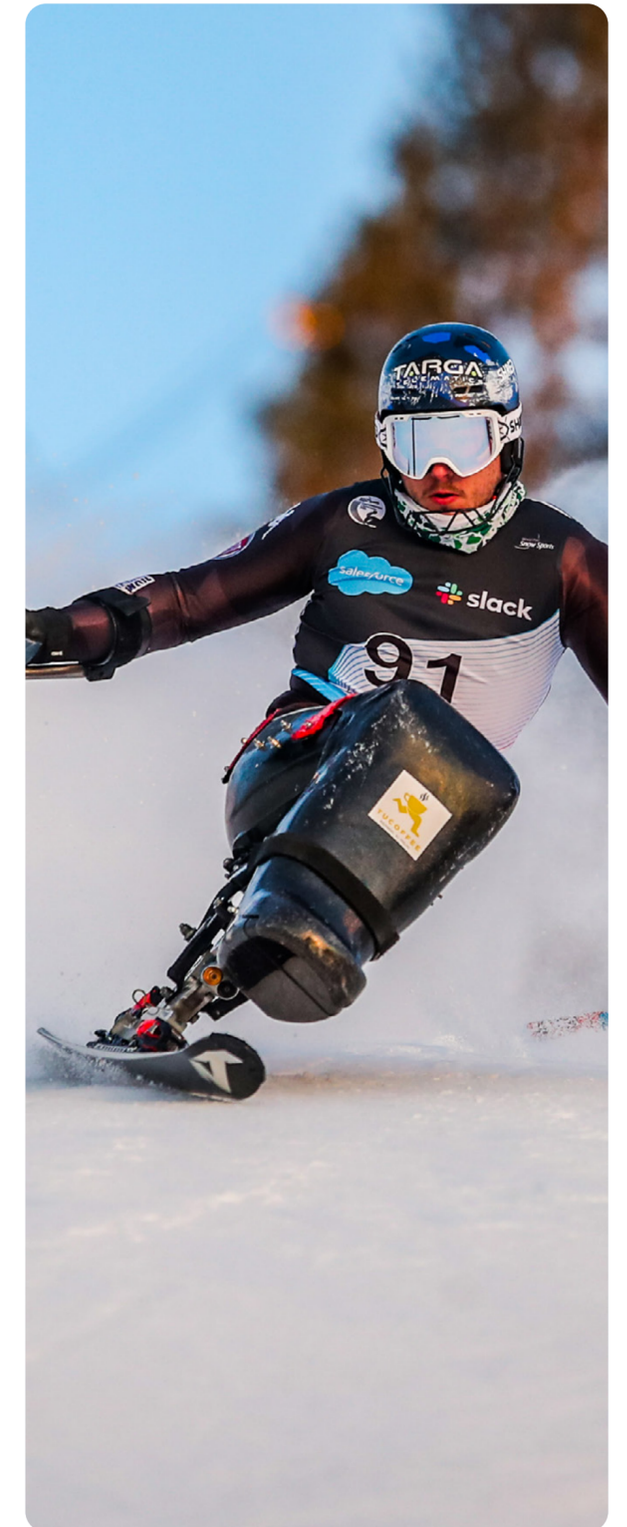
I successi ottenuti dagli atleti azzurri alle Paralimpiadi del 2018 sono stati importanti.

Due ori nello slalom gigante e nello slalom speciale, due argenti nel cross snowboard e nel super G, e un bronzo nella discesa. Un grande successo se comparato con le precedenti edizioni di Sochi 2014, dove la compagine italiana non aveva conquistato nessuna medaglia. Per questo motivo, Diasorin ha deciso di replicare l'iniziativa per il quadriennio 2019-2022, sostenendo il percorso agonistico dei talenti scelti da FISIP per rappresentare l'Italia ai **Giochi del 2022 a Pechino**. I risultati non si sono fatti attendere. Gli atleti italiani hanno ulteriormente incrementato il medagliere rispetto all'edizione precedente portando a casa ben sette medaglie: **2 ori, 3 argenti e 2 bronzi**.

Alla luce di questi importanti risultati e a conferma del valore sociale della collaborazione, Diasorin e FISIP hanno rinnovato la loro intesa.

A partire dal gennaio 2023 e per tutto il 2026, **Diasorin sosterrà il Progetto TALENTI FISIP** contribuendo, con la propria sponsorizzazione, alla preparazione fisica e tecnica di alcuni giovani atleti particolarmente promettenti nelle discipline dello sci alpino, dello sci nordico e dello snowboard.

Un impegno strategico per un quadriennio cruciale, che si concluderà con le **attesissime Olimpiadi Milano - Cortina 2026**.



## PICCOLI PAZIENTI, GRANDI PROGETTI.

Per migliorare la qualità della vita in ospedale dei piccoli degenti, negli ambiti fondamentali della loro quotidianità: istruzione, cure mediche, esami diagnostici, dal 2014 sosteniamo progetti che vanno dalla fornitura di tecnologie per l'attività didattica dei bambini ricoverati, all'abbellimento degli ambienti ospedalieri destinati ai più piccini.

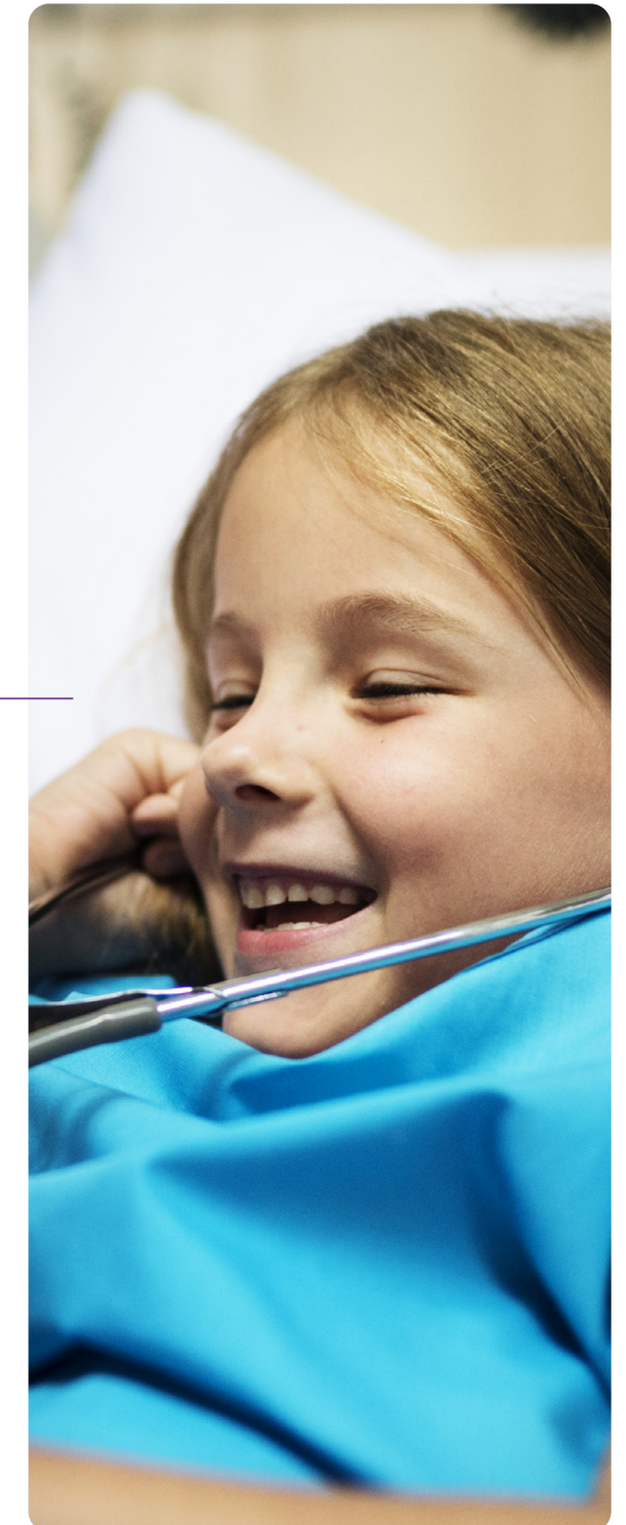
L'iniziativa **Progetto per gli Ospedali & l'Infanzia** nasce nel 2014, e insieme al contributo di Diasorin, vede l'intervento di Rotary, Inner Wheel e Rotaract. Attivo in tre ospedali piemontesi, il progetto sostiene ogni anno più di 3000 bambini ricoverati accompagnandoli nella loro formazione, nella loro ricerca di normalità, nel loro desiderio di una degenza il più possibile serena. All'interno di questo progetto Diasorin ha fornito di tablet e device tecnologici

gli oltre 60 insegnanti ospedalieri operanti in Piemonte e i loro studenti. Per rendere la didattica più snella e coinvolgente, e aprire un ponte efficace tra il sistema sanitario e quello scolastico. Ma l'ambito di azione delle nostre iniziative non si limita all'istruzione. A partire dal 2016, infatti, insieme ad altri partner abbiamo finanziato il restyling estetico e cromatico della **sala TAC dell'ospedale Regina Margherita**, che ha trasformato gli ambienti in un accogliente bosco colorato, grazie anche all'utilizzo di sofisticate pellicole poste sui macchinari diagnostici. Oggi i bambini che entrano nella sala per un esame così delicato sono accolti da un ambiente giocoso e magico che li rassicura e li tranquillizza. Da quando la sala è stata trasformata sono diminuiti i casi in cui è stata necessaria la sedazione in vista dell'esame radiologico.

Nel 2019 l'iniziativa del restyling estetico e cromatico della sala TAC prende piede e coinvolge la **Walt Disney Company, con la quale Diasorin replica il progetto presso l'Ospedale Gaslini di Genova** realizzando un mondo fantastico con i personaggi Pixar di Toy Story. Nel 2020, il terzo progetto di umanizzazione degli ambienti ospedalieri pediatrici in Italia, ha donato all'Ospedale infantile **Regina Margherita di Torino la "Dottorssa Giraffa"**, un macchinario radiologico portatile personalizzato per raffigurare una giraffa, mentre nel 2021 viene donato **all'Istituto Gaslini di Genova il "Doctor Topolino"**, un autorefrattometro portatile personalizzato con l'aspetto di un simpatico topolino.



Guarda la video-intervista al dott. Serafino



# LA REALTÀ VIRTUALE A SUPPORTO DELLA RIABILITAZIONE DEI PICCOLI PAZIENTI

È all'insegna della tecnologia d'avanguardia, l'ultimo progetto, in ordine di tempo, sostenuto da Diasorin per i piccoli pazienti. Da gennaio 2023, grazie al nostro contributo, l'Ospedale infantile Regina Margherita di Torino, è stato dotato di un **innovativo strumento per la riabilitazione**. Il dispositivo medicale è il più avanzato, completo e clinicamente testato sistema di realtà virtuale per **la riabilitazione e tele-riabilitazione** al mondo. Concepita come un hub centrale, cui è possibile connettere una serie di dispositivi periferici specialistici, e fornita di **una vastissima libreria di esercizi, la singola unità è in grado di erogare fino a 20 diversi moduli riabilitativi**. Un macchinario innovativo che anche da remoto, permette di monitorare gli esercizi e i

progressi dei piccoli pazienti lasciandoli tranquilli nella loro quotidianità familiare. VRRS Evo può essere usato per la riabilitazione di un ampio spettro di patologie grazie i numerosi moduli di cui dispone: Motorio, Cognitivo, Logopedico, Fonazione, Posturale dinamico e statico, Facciale, Mano&Polso, cardiorespiratorio, Ortopedico, EMG, tDCS, Isoinerziale, VR immersiva, realtà aumentata ed altri. Sempre grazie all'impegno di Diasorin il nuovo dispositivo è stato **inserito in uno spazio riabilitativo completamente rinnovato e riallestito con ambientazioni giocose e divertenti**, per accogliere i piccoli pazienti in un ambiente a misura di bambino.



Guarda altri video Progetto Infanzia Ospedali sul canale YouTube



Guarda la video-intervista al prof. Massazza



*Le tecnologie selezionate, sono ad oggi le più avanzate nel settore riabilitativo/cognitivo/motorio, e trovano una corretta collocazione nelle attività specialistiche riabilitative del presidio Regina Margherita. Tali tecnologie sono di grande importanza sia in ambito muscoloscheletrico che oncologico riabilitativo.*

*Attualmente non vi sono, presso tale servizio, tecnologie assimilabili con dei risvolti clinici riabilitativi così importanti, utili a portare il processo riabilitativo in un quadro di assoluta eccellenza sul panorama piemontese e nazionale.*

### Prof. Giuseppe Massazza

Ospedale Regina Margherita  
Dipartimento Ortopedia Traumatologia e Riabilitazione



## Mai come in questo nuovo secolo, il tema dell'impronta umana sul pianeta ha assunto toni aspri e preoccupati.

L'attivismo, la divulgazione scientifica e la comunicazione abitano il perimetro ambientale spesso con urgenza, a tratti per moda o convenienza.

Ma il pianeta ci sta chiedendo di più. Se il lavoro fatto fino a oggi è stato grande e significativo, quello che ci aspetta è imponente.

È una partita che si gioca nel volgere dei prossimi 30 anni, e che vede individui, istituzioni, organizzazioni e imprese schierati dalla parte giusta. Quella del Pianeta.

**Noi di Diasorin abbiamo un piano e siamo pronti a fare la nostra parte.**





Diasorin S.p.A.  
[www.diasorin.com](http://www.diasorin.com) |  