

#ABILITA

In campo al Gewiss Stadium



COPIA GRATUITA

Eventi e congressi
a Milano e Acqui Terme

La nuova TC a Zingonia

Robotica, 1.000 pazienti
con protesi al ginocchio

take care

#ABILITA



Sport Medicine

La nuova sfida di Habilita
per recuperare
la tua performance

habilitasportmedicine.it



“ Il PIL non misura né la nostra arguzia, né il nostro coraggio, né la nostra saggezza, né la nostra conoscenza, né la nostra compassione, né la nostra devozione al Paese. Misura tutto, in breve, eccetto ciò che rende la vita veramente degna di essere vissuta.

”

Robert Kennedy

Editoriale

Roberto Rusconi

Presidente Habilita

Il primo Take Care di questo 2025 lo abbiamo dedicato a un progetto al quale teniamo molto: Habilita Sport Medicine, il nuovo centro medico di riabilitazione ortopedica e sportiva situato presso il Gewiss Stadium. Si tratta di un servizio che, a oggi, in Italia, ha pochi eguali. In questo numero vi presentiamo la nostra nuova sede, inserita in un contesto suggestivo e affascinante come la nuova curva Morosini dello stadio, l'équipe di altissimo livello che affiancherà atleti professionisti e amatoriali nel loro percorso di recupero delle performance e le modernissime strumentazioni a disposizione dei nostri ospiti.

Un altro capitolo importante lo abbiamo voluto dedicare ai due congressi che Habilita ha organizzato alla fine del 2024 a Milano e ad Acqui Terme. Due eventi di portata nazionale con ospiti illustri sia nel mondo della medicina iperbarica, sia in quello dell'anestesia. Ancora una volta il nostro Gruppo ha saputo catalizzare l'attenzione degli addetti ai lavori in due settori nei quali possiamo dire di rappresentare un punto di riferimento in Italia.

Non manca una parte importante riservata all'arrivo della Tac nella sede di Zingonia. In questo modo abbiamo completato il servizio di Diagnostica per Immagini nella nostra sede principale, grazie a una macchina di alta qualità che fornirà un servizio particolarmente richiesto dai nostri utenti.

Infine, altre notizie importanti che riguardano i nostri servizi e le novità che abbiamo messo a disposizione dei nostri pazienti.

Buona lettura del mondo Habilita!



#ABILITA

Il magazine ufficiale del Gruppo Habilita

Registrazione al Tribunale di
Bergamo 8/16 del 24 maggio
2016

Anno 2025 - N° 32
Periodico quadrimestrale,
marzo - copia gratuita

Editore
Pernice Editori Srl, Bergamo

Direttore responsabile
Andrea Pernice

Sovrintendente Sanitario
Umberto Bonassi

Redazione

Lorenzo Pagnoni
Giulia Piazzalunga
Via San Francesco d'Assisi, 1
24121 Bergamo

Concept editoriale e grafico
Pernice Comunicazione

Design
Davide La Bruna
Francesca Papisodaro

Gestione editoriale
Habilita S.p.A.

Immagini
Archivio fotografico
Habilita S.p.A.

Stampa

Graphicscalve spa
marzo 2025

© Habilita S.p.A.
All rights reserved under
international copyright
conventions

habilita@habilita.it
www.habilita.it

Tutte le informazioni medico-scientifiche
che trovate in questa rivista sono da inten-
dersi per uso esclusivamente informativo
e non possono in alcun modo sostituire la
visita medica. Gli autori non si assumono
responsabilità per danni a terzi derivanti
da un uso improprio o illegale delle infor-
mazioni riportate o da errori relativi al loro
contenuto.

06 Focus

- ▾ Habilita Sport Medicine, il punto d'incontro tra performance e salute
- ▾ Le specialità di Habilita Sport Medicine
- ▾ L'alta tecnologia di Habilita Sport Medicine
- ▾ Il ruolo centrale dei fisioterapisti in Habilita Sport Medicine
- ▾ Preparatore atletico, la nuova figura per un allenamento più efficace
- ▾ Le ragazze del Volley Bergamo 1991 tornano a casa e Habilita non poteva mancare

20 Qui Habilita

- ▾ 2024, un anno da ricordare per i congressi Habilita

22 Robotics Healthcare

- ▾ La nuova TC di Zingonia
- ▾ I numeri della nuova TC

24 L'intervista

- ▾ Robotica in sala operatoria, in Habilita Villa Igea operato il millesimo paziente con Rosa Knee

28 Medical Center

- ▾ Habilita si prende cura anche dell'ambiente

30 Flash News

32 Sedi, servizi e punti prelievo

34 Rassegna Stampa



Habilita Sport Medicine, il punto d'incontro tra performance e salute

Nel cuore del Gewiss Stadium
il nuovo centro medico rivolto
a coloro che vogliono recuperare
e migliorare le proprie prestazioni

È tutto vero: Habilita è entrata al **Gewiss Stadium** con un progetto innovativo e affascinante. Si chiama **Habilita Sport Medicine** e si tratta del centro medico di riabilitazione sportiva e ortopedica aperto all'interno della rinnovata curva Morosini dello stadio di Bergamo. **Specialisti di alto profilo** e **tecnologia avanzata** sono gli elementi chiave di una proposta che si rivolge a tutti coloro che praticano sport sia a livello professionistico, sia amatoriale, reduci da infortuni o da interventi chirurgici, o che, più semplicemente, vogliono migliorare le proprie performance. Habilita Sport Medicine è caratterizzato da ampi e luminosi spazi interni, studiati appositamente con l'obiettivo di creare il miglior ambiente possibile per svolgere attività medica e riabilitativa e fornire il massimo comfort ai pazienti. **700 metri quadrati di superficie** complessiva suddivisa tra ambulatori medici e un'ampia palestra riabilitativa, in cui fisioterapisti e preparatori atletici possono lavorare in sinergia con i modernissimi macchinari a disposizione. Il centro dispone di **7 ambulatori** attrezzati con tecnologie avanzate che permettono al paziente di effettuare controlli medici specialistici in tempi rapidi. L'équipe medica è composta da una squadra di professionisti di alto livello con esperienza pluriennale in ambito riabilitativo e sportivo. La palestra riabilitativa è un ambiente specifico per chi vuole **ritrovare sicurezza e forza**. L'**allenamento** per tornare nel **miglior stato di salute** è un elemento fondamentale all'interno di questo progetto: per questo motivo il centro ha scelto partner di alto livello. Habilita Sport Medicine è dotata di macchine **Technogym**®, brand di fama mondiale, specializzato nei settori dello sport e della salute. Strumentazioni moderne che, grazie all'utilizzo di software innovativi e intelligenza artificiale, consentono a ogni utente di accedere a un'esperienza di allenamento completamente personalizzata.

Tra le altre strumentazioni a disposizione del centro ci sarà anche la tecnologia **VALD**®, utilizzata in tutto il mondo e altamente affidabile per misurare, gestire e migliorare la forza, la potenza, il movimento, l'equilibrio e l'asimmetria dell'atleta nel compimento del gesto sportivo, e il tapis roulant in assenza di gravità **Alter G**® che utilizza una tecnologia sviluppata dalla NASA per ridurre il peso dell'atleta attraverso la pressione differenziale dell'aria. Nell'area Performance



Dr. Riccardo Del Vescovo

Direttore e Coordinatore
Servizio di medicina dello sport
e dell'esercizio fisico
Habilita Sport Medicine

Inquadra il QR Code
per vedere l'inaugurazione
di Habilita Sport Medicine





è utilizzato per riabilitare lesioni agli arti inferiori o dopo interventi chirurgici o per il mantenimento dello stato cardio-vascolare negli atleti.

Il progetto Habilita Sport Medicine, oltre che sulla pluriennale specializzazione del Gruppo Sanitario in ambito **riabilitativo**, potrà contare sulla stretta collaborazione con l'équipe medica e atletica di Atalanta B.C., a garanzia di un servizio di alto livello qualitativo calibrato sulle esigenze specifiche di ogni singola persona che si rivolgerà al centro medico. In particolare, il **Dr. Riccardo Del Vescovo**, attuale Responsabile Area Medica Atalanta, ricopre l'incarico di **Direttore e Coordinatore del Servizio di medicina dello sport e dell'esercizio fisico**. Proprio il Dr. Del Vescovo spiega così l'idea alla base del progetto Habilita Sport Medicine: «Vogliamo offrire un servizio fruibile ai cittadini, oltre ad atleti che non possono completare determinate attività o percorsi riabilitativi in maniera ottimale. Ci piace l'idea di **riprodurre l'organizzazione di una grande società sportiva**, ma con un servizio messo a disposizione di chi normalmente non ne potrebbe usufruire. Oggi è cambiato il concetto di cultura sportiva, legato al tema di una maggiore longevità. L'attività fisica viene approcciata anche dai semplici appassionati con degli accorgimenti preventivi e con una mentalità da professionista. L'utente medio che, al termine della sua giornata lavorativa, vuole praticare ad esempio la corsa, o andare in bicicletta, deve farlo sempre seguendo un criterio d'allenamento. In Habilita Sport Medicine è possibile lavorare proprio in questa direzione: mettere a disposizione un **supporto preventivo** rispetto a infortuni o problematiche, in aggiunta a quello curativo/riabilitativo nel caso l'atleta fosse incorso in queste situazioni. È una preparazione a 360 gradi che comprende anche gli aspetti nutrizionale e psicologico, il tutto nella massima sicurezza: nel centro rispettiamo i parametri che garantiscono un percorso riabilitativo e di ri-atletizzazione efficace».

Le specialità di **Habilita** **Sport Medicine**

Per info e prenotazioni **Telefono** 035 4815970 | **Email** infosportmedicine@habilita.it

AREA MEDICA

Cardiologia

Visita cardiologica, ecocardio color doppler, test da sforzo, ECG e holter.

Chirurgia vascolare

Visita specialistica ed ecocolordoppler.

Medicina fisica e riabilitativa

Visita fisiatrica, infiltrazioni, ozonoterapia e mesoterapia.

Neurochirurgia

Visita neurochirurgica (patologie della colonna).

Neurologia

Visita specialistica.

Ortopedia e traumatologia

Visita ortopedica e traumatologica, visita ortopedica pediatrica, infiltrazioni ed ecografia muscolo-scheletrica.

Medicina dello sport

Visita idoneità sportiva agonistica (cat. B1).
Visita idoneità sportiva non agonistica con ECG a riposo e dopo sforzo.
Visita idoneità sportiva non agonistica con ECG.

Urologia

Visita specialistica e uroflussometria.

Altre prestazioni

Podologia

Valutazione podologica.

Chiropratica e osteopatia

Scienza della nutrizione

Consulenza nutrizionale.

Psicologia dello sport

Colloquio psicologico.

AREA RIABILITATIVA

Valutazioni funzionali

Trattamento fisioterapico

Recupero post infortunio o intervento chirurgico

Riabilitazione motoria in assenza di gravità

Terapie manuali

Terapie strumentali:

- Tecar terapia
- Laser (Chelt Therapy)
- Onde d'urto
- Magnetoterapia
- Tens
- Ultrasonoterapia
- Crioterapia a freddo
- Crioterapia a compressione
- Crioterapia a immersione
- Pressoterapia

AREA PERFORMANCE

Valutazione atletica

Valutazione posturale biomeccanica

Mantenimento e potenziamento muscolare

Isocinetica

Test di soglia anaerobica

Recupero / rigenerazione

Con crioterapia, pressoterapia e massaggio a percussione.

Valutazione e programmi di recupero e potenziamento personalizzati



L'alta tecnologia di Habilita Sport Medicine

Attrezzature di ultima generazione

In occasione dell'inaugurazione ufficiale di **Habilita Sport Medicine**, il Direttore Generale Dott. Andrea Rusconi, ha dichiarato: «Habilita oggi è sinonimo di medicina iperbarica, riabilitazione, diagnostica, ortopedia, con numeri di rilievo nazionale. Ma ora vuole cimentarsi in un nuovo campo, quello della **medicina dello sport**. Con questo progetto vogliamo dare accesso ai migliori professionisti e alle migliori tecnologie a tutti gli amanti dello sport e, più in generale, a tutti coloro che vogliono prendersi cura del proprio corpo». E proprio l'alta tecnologia dei macchinari rappresenta un plus per il nuovo progetto Habilita Sport Medicine. Di seguito vi presentiamo alcune delle attrezzature più importanti a cui potranno accedere gli atleti che seguiranno i propri percorsi personalizzati.

Tecnologia Technogym

La palestra riabilitativa è dotata di macchine Technogym, brand di fama mondiale, specializzato nei settori dello sport e della salute. Strumentazioni moderne che, grazie all'utilizzo di software innovativi e intelligenza artificiale, consentono a ogni utente di accedere a un'esperienza di allenamento completamente personalizzata. In particolare, gli atleti potranno utilizzare **Technogym Check Up**, lo strumento più completo per la valutazione e il coinvolgimento olistico dei clienti. Perfetto per la realizzazione di programmi precisi su misura, garantisce risultati superiori in tempi ridotti. La filosofia alla base del programma riabilitativo è affidata al circuito **Biostrength**, il sistema brevettato Biodrive che sfrutta una sofisticata tecnologia aerospaziale e che si basa sull'intelligenza artificiale per garantire la massima attivazione neuromuscolare e una corretta impostazione ed esecuzione dell'esercizio. In questo modo, l'atleta ha la certezza di ottenere maggiori risultati nello stesso arco di tempo.

Alter G

L'**Alter G** Anti Gravity Treadmill è il camminatore integrato in un sistema di allevio di carico a tecnologia pneumatica sviluppata dalla NASA, denominata DAP (Different Air Pressure), per diminuire l'impatto su articolazioni e muscoli del paziente e per consentire un esercizio protetto e sicuro eliminando rischi di caduta. Il camminatore antigrafitazionale VIA di Alter G fornisce così ai pazienti una riabilitazione e un'esperienza di allenamento integrata con un'analisi del passo intuitiva e in tempo reale. Risulta quindi facile per il terapeuta e i pazienti lavorare in tempo reale sui miglioramenti e stabilire il piano di riabilitazione ottimale in base alle esigenze specifiche.

Isocinetica

Velocità costante, resistenza accomodante. Questo è l'**esercizio isocinetico**. Si tratta di un movimento che avviene a velocità costante in cui la resistenza generata si adatta alla forza



esercitata dal paziente. Viene così garantita una contrazione muscolare massimale per tutta la durata dell'esercizio e per ogni grado di articolarietà. Per una maggiore stimolazione muscolare sono state integrate anche altre modalità di esercizio rispetto a quella isocinetica. Le modalità isotonica e idrodinamica simulano rispettivamente la resistenza costante e quella viscosa. La modalità isometrica allena e misura la forza in sicurezza e quella passiva è particolarmente adatta alle prime fasi riabilitative.

Tecnologia VALD

La tecnologia **VALD** è utilizzata da realtà di tutto il mondo che richiedono alte prestazioni per misurare, gestire e migliorare la forza, la potenza, il movimento, l'equilibrio, l'asimmetria delle squadre e degli atleti. Tra i tanti macchinari per la valutazione, troviamo il **NordBord System**, il sistema più veloce, facile e collaudato per testare la forza degli arti inferiori. Testato da numerosi studi ricerca e costruito per test rapidi e sul campo il NordBord ha stabilito lo standard per le valutazioni della forza tendinea.

Delos Postural Proprioceptive System

Una pedana propriocettiva che consente di **monitorare le capacità di equilibrio**. Il software rileva e visualizza i gradi medi di errore, l'asse medio e la traslazione media. Quando l'atleta si esercita sulla pedana, fornisce il **feed-back visivo tramite il software** dedicato che permette di disegnare sullo schermo dei tracciati o seguire dei percorsi prestabiliti, muovendo la pedana con il piede, verificando in tempo reale la precisione o gli errori che si commettono.

Elettromedicali Mecmedix

Tra gli strumenti elettromedicali è presente il **Crypulse**, un dispositivo per ultrasuonoterapia e crioterapia innovativo utile per la cura di patologie come tendinopatie e lesioni muscolari per velocizzare i tempi di recupero e il ritorno in campo. Altro elemento importante in questo ambito è la **Chelt Therapy**, ovvero la laserterapia ad alta potenza combinata con crioterapia e shock termico. Si tratta dell'unico dispositivo laser al mondo a essere dotato di funzione di controllo termico in grado di regolare l'erogazione della terapia in base al tipo di tessuto trattato. Garantisce un effetto terapeutico fotobiostimolante, antinfiammatorio e antalgico utile per la cura di patologie come tendinopatie, lesioni muscolari e neuropatie in particolare della colonna. Questo dispositivo è utilizzato a supporto della fisioterapia dalle migliori squadre al mondo di calcio e di sport ad alto livello.

#ABILITA

Il tempo è salute!



PRENOTA LA TUA VISITA CON UN CLICK

Grazie al nuovo sistema di prenotazioni online puoi fissare il tuo appuntamento velocemente e comodamente ovunque ti trovi.

Consulta
le disponibilità



Scegli struttura,
data e medico



Paga
online



Scarica
i referti



Salta
le code

abilita.it





Il ruolo centrale dei fisioterapisti in Habilita Sport Medicine

L'importanza di un lavoro multidisciplinare per garantire un recupero più efficace e veloce

Lorenzo Orlando è il **Coordinatore dei fisioterapisti** di Habilita Sport Medicine. È un professionista che ha acquisito una lunga esperienza in ambito sportivo seguendo la squadra Primavera del Sassuolo, lavorando all'interno del circuito ATP di tennis come fisioterapista per due tornei Challenger e collaborando con la clinica mobile a disposizione dei piloti che gareggiano nel campionato di Superbike.

«La mia funzione principale è quella di mettere ogni fisioterapista nella condizione migliore per poter esprimere le proprie qualità e le proprie doti. Ogni fisioterapista ha determinate capacità e determinate caratteristiche che si sposano meglio con alcune problematiche, rispetto che ad altre. Il mio ruolo è quello di **indirizzare il paziente al professionista più idoneo** in base alla sua situazione, supervisionare il lavoro che viene svolto e permettere una costante formazione».

A chi si rivolge l'offerta di Habilita Sport Medicine?

«Il nostro servizio è incentrato principalmente sul recupero di un paziente che ha una tendenza allo sport, ma è ovviamente aperto a chiunque. Ogni paziente può tranquillamente accedere alla nostra struttura, alle parti medica, ortopedica, fisiatrica, anche se non è prettamente uno sportivo. È altrettanto importante sottolineare, però, che è chi pratica sport che può trarre il **maggior beneficio** dall'offerta presente in questo centro».

Come si inserisce il lavoro del fisioterapista all'interno di questo centro?

«Il ruolo del fisioterapista è centrale all'interno di questo progetto, soprattutto nella fase di **recupero post-infortunio**, per ripristinare il funzionamento corretto di base del proprio corpo, al quale è possibile affiancare un percorso di riatletizzazione, sempre sotto la supervisione di personale formato, in modo da poter anche prevenire eventuali futuri infortuni».



Lorenzo Orlando
Coordinatore fisioterapisti
Habilita Sport Medicine

Inquadra il QR Code
per vedere l'intervista
a **Lorenzo Orlando**





Preparatore atletico, la nuova figura per un allenamento più efficace

Fondamentale il lavoro in sinergia con i medici e i fisioterapisti

Ha lavorato per gran parte della sua carriera nel mondo del calcio: si è occupato per sette anni del settore giovanile del Padova, poi è stato per due anni a Verona con la squadra femminile che milita in serie A; è passato in seguito al Genoa, in Serie A maschile, e ha lavorato anche con una sciatrice professionista nel suo percorso di recupero post-infortunio. Lui è **Andrea Nonnato**, il **Coordinatore dei preparatori atletici di Habilita Sport Medicine**, a cui abbiamo chiesto come si inserisce la figura del preparatore atletico all'interno di questo progetto.

«La parte di preparazione atletica, nel particolare contesto di Habilita Sport Medicine, prevede il **lavoro in stretta sinergia** con tutti i colleghi fisioterapisti. Nella maggior parte dei casi il nostro intervento è legato al lavoro da svolgere dopo un infortunio fisico, che può essere di tipo muscolare, tendineo, o di qualsiasi genere. Il nostro compito è quindi quello di traslare tutto il trattamento svolto con cura dal fisioterapista al **movimento**, che è ciò che permette il cosiddetto "return to everyday life", "return to play" e "return to performance". È fondamentale che il paziente lavori in assenza di dolore durante il suo percorso di recupero per ottenere il risultato che si era stabilito in fase di valutazione. C'è però anche l'aspetto di **prevenzione primaria** che è altrettanto importante. Parlo di tutto quello che può avvenire prima di uno specifico infortunio. Si tratta di un lavoro importantissimo che riduce drasticamente il rischio di farsi male durante l'attività fisica».

Quanto è importante raggruppare in un'unica struttura tutti gli specialisti?

«È un aspetto importantissimo per il nostro lavoro. Condividere lo spazio con medici e fisioterapisti ci consente di avere costantemente e in tempo reale **confronti** e scambiare informazioni per ciascun paziente che trattiamo: il passaggio è molto più semplice e diretto. Anche chi viene da noi percepisce in modo diretto la **sinergia** che si crea tra tutti gli specialisti. Direi che questo è uno degli aspetti fondamentali che caratterizza la nostra attività e che ci permette di raggiungere i risultati nel modo più efficace».



Andrea Nonnato

Coordinatore
preparatori atletici
Habilita Sport Medicine

Inquadra il QR Code
per vedere l'intervista
a **Andrea Nonnato**





Le ragazze del Volley Bergamo 1991 tornano a casa e Habilita non poteva mancare

Lo scorso 16 marzo distribuiti a tutti i tifosi i club banner per sostenere la squadra rossoblù nella sfida di playoff contro Conegliano

Dopo quasi due anni di assenza da Bergamo, lo scorso 16 marzo il **Volley Bergamo 1991** è tornato a casa e, nella splendida cornice della Chorus Life Arena, ha giocato la sfida play off con le campionesse italiane e del mondo in carica di Conegliano. In una spettacolare cornice di pubblico festante, anche **Habilita**, da sempre vicina ai colori rossoblù, ha voluto essere presente con una postazione per la distribuzione di materiale informativo posizionata proprio vicino alla bacheca con il trofeo da assegnare alla squadra vincitrice del campionato. Agli oltre 4.500 tifosi sono stati distribuiti i **club banner** per spingere la squadra nel momento più importante dell'anno. Nonostante la sconfitta sul campo, per tutti si è trattato di una vera festa, arrivata al culmine di una brillante stagione.

Habilita ha confermato la sua presenza in qualità **Platinum Sponsor** del Volley Bergamo 1991 mettendo a disposizione la propria professionalità e la tecnologia avanzata dei propri centri per sostenere dal punto di vista fisico le ragazze nell'arco di tutta la stagione.

Per Habilita, salute e sport giocano sempre nella stessa squadra.



Dr. Roberto Rusconi
Presidente Habilita



Dr. Andrea Giovanniello
Responsabile Scientifico Congresso



Dr. Federico Barbero
Direttore Habilita Villa Igea - I Cedri



Prof. Fabrizio Fattorini
Sapienza Università di Roma



Dr. Andrea Rusconi
Direttore Generale Habilita



2024, un anno da ricordare per i congressi Habilita

A fine anno si sono svolti due importanti eventi a conferma della validità del lavoro svolto in ambito clinico e della credibilità dei professionisti del Gruppo sanitario bergamasco

L'attività congressuale di Habilita, nel 2024, ha vissuto momenti particolarmente importanti grazie a due eventi di rilievo che si sono svolti a fine anno a Milano e ad Acqui Terme. In particolare, a fine ottobre presso l'Excelsior Hotel Gallia di Milano si è svolto il congresso dal titolo "**Lesioni traumatiche e vascolari: update sul ruolo dell'ossigenoterapia iperbarica**". Oltre agli specialisti di medicina iperbarica del **Gruppo Habilita** e dell'**Ospedale Niguarda**, hanno partecipato anche rappresentanti di **SIAARTI, ASPATI, SIMSI, Università di Padova, OTIP Torino e Istituto Clinico Città di Brescia**. **Responsabile scientifico** dell'evento è stato il **Dr. Andrea Giovanniello** che si è detto estremamente soddisfatto al termine dell'evento. «È il secondo appuntamento di rilevanza che Habilita organizza nell'ambito dell'ossigenoterapia iperbarica in un contesto estremamente bello e affascinante. Abbiamo avuto modo anche in questa occasione di portare esponenti di riferimento nazionale del mondo iperbarico, sia clinico che scientifico, con un interessante confronto in chiusura di congresso sullo stato dell'arte e sulle linee guida della ricerca scientifica in materia di ossigeno terapia iperbarica.

Ad Acqui Terme, invece, lo scorso 23 novembre, presso la sala Ex Kaimano si è svolto il **congresso** organizzato da **Habilita** dal titolo "Interazione anestesiológica e ortopedica in chirurgia protesica, dalla prehabilitation al fast track". Oltre ai medici anestesisti e ortopedici del gruppo Habilita, sono intervenuti rappresentanti di ESRA, dell'Ospedale San Paolo di Savona, dell'ASL di Alessandria e della scuola di specializzazione in Anestesia e Rianimazione dell'Università Sapienza di Roma. Il **responsabile scientifico** dell'evento, il **Dr. Stefano Quaini**, ha sottolineato l'importanza della proposta in quanto «siamo riusciti a portare ad Acqui Terme il prossimo responsabile per l'Italia della società europea di anestesia, il **Dr. Fabrizio Fattorini** docente all'Università La Sapienza di Roma. Per Habilita questo appuntamento è stato molto importante in quanto ha certificato l'alta qualità del servizio di anestesia che viene proposto nelle nostre sedi e che ci permette di essere uno dei **punti di riferimento** per l'anestesia a livello nazionale».

Segui qui la prima parte del congresso di Milano



Segui qui la seconda parte del congresso di Milano



Inquadra il QR Code per vedere l'intervista al Dr. Giovanniello



Segui qui la prima parte del congresso di Acqui Terme



Segui qui la seconda parte del congresso di Acqui Terme



Segui qui la terza parte del congresso di Acqui Terme



La nuova TC di Zingonia

Uno strumento ancora più veloce e preciso per ridurre drasticamente la dose radiante

L'Unità Operativa di Diagnostica per Immagini di **Habilita Zingonia** è stata arricchita e completata dall'installazione di una nuova **TC** di ultima generazione. Un passo fondamentale per garantire ai pazienti un servizio completo e di alta qualità. L'apparecchio scelto da **Habilita** per offrire un servizio efficace e affidabile è il **Somatom go.Top a 128 strati** Siemens. Si tratta di una macchina che unisce un design di ridotte dimensioni a una tecnologia avanzata di supporto, consentendo di attrezzare uno spazio sufficientemente ampio per il paziente. La tecnologia avanzata alla base del tomografo consente una **riduzione** del 40% della dose radiante al paziente rispetto agli apparecchi di precedente generazione; un'ulteriore riduzione delle dosi radianti viene garantita dall'uso di nuovi filtri e sistemi di ricostruzione delle immagini mediante l'intelligenza artificiale. Il risultato dell'applicazione di queste modernissime tecnologie è la produzione di **immagini di qualità** diagnostica elevata e, grazie all'elevata velocità di rotazione del tubo radiogeno, una **ridottissima durata**

dell'esame. Questo aspetto assume un'importanza rilevante per garantire il benessere del paziente nel corso dell'indagine diagnostica.

L'arrivo della Tomografia Computerizzata completa il servizio a disposizione dell'utenza di Zingonia. Nella sede di via Bologna 1, infatti, sono già presenti una Risonanza Magnetica ad alto campo, un mammografo in 3D (con tomosintesi), l'RX, diversi ecografi e la MOC. L'Unità Operativa di Diagnostica per Immagini e Radiologia di Zingonia è stata recentemente rinnovata e ampliata con l'inserimento di

strumentazioni di altissima qualità. In particolare, la risonanza magnetica è una **macchina di ultima generazione con il magnete a 70 centimetri**. Questo significa che risulta

molto più spaziosa per il paziente e ha una conformazione tale da non essere oppressiva (come lo erano queste macchine in precedenza). Permette di avere **prestazioni elevate**, molto flessibili.



I numeri della nuova TC

128

strati per ogni singola
immagine in 3D

40%

riduzione di dose irradiata
al paziente a parità di qualità
di immagine

70_{cm}

diametro d'ingresso
della TC

4

TC presenti oggi
nelle diverse sedi Habilita

6

unità operative
di diagnostica per immagini
in tutto il gruppo Habilita



Robotica in sala operatoria, in Habilita Villa Igea operato il millesimo paziente con Rosa Knee

Grande traguardo in Habilita Villa Igea



Dr. Federico D'Amario
Responsabile del progetto
Rosa Knee in Habilita Villa Igea

Rosa Knee tocca quota 1.000. Lo scorso ottobre è stata infatti raggiunta la cifra tonda con il sistema robotico che aiuta i chirurghi in sala operatoria durante gli interventi di chirurgia protesica di ginocchio. Particolarmente soddisfatto il **Dr. Federico D'Amario, responsabile del progetto Rosa knee**. «Il progetto Rosa Knee è partito quattro anni fa, in pieno periodo Covid-19, e proprio in coincidenza con il suo quarto compleanno abbiamo toccato quota 1.000 pazienti. Mi piace sempre ricordare che noi in Habilita Villa Igea siamo il riferimento italiano sia per la chirurgia robotica con il sistema **Rosa Knee**, sia per il **Rosa Efficient Care**, ovvero il programma Zimmer che migliora l'efficienza della sala operatoria e di cui siamo l'unico esponente in Europa. Utilizziamo anche il programma **My Mobility**, una piattaforma che, connettendo chirurgo e paziente, raccoglie i risultati intra e post-operatori e mette a disposizione degli specialisti un'enorme quantità di dati.

In cosa consiste il sistema Rosa Knee negli interventi di protesi di ginocchio?

«È un sistema che supporta i chirurghi ortopedici durante le procedure di resezione ossea e consente di valutare lo stato dei tessuti molli per **facilitare il posizionamento** dell'impianto durante gli interventi di artroplastica di ginocchio. Il robot sfrutta i dati raccolti prima e durante l'intervento per fornire al chirurgo molte informazioni sulle caratteristiche anatomiche specifiche di ogni paziente, che potrebbero influire sul posizionamento della protesi».

Il progetto è andato quindi crescendo in questi quattro anni e mezzo.

«L'équipe che ha iniziato nel 2020 a lavorare con questa piattaforma è cresciuta nel corso degli anni con l'inserimento di altri chirurghi: ora l'utilizzo della robotica è stato scelto come procedura standard. Grazie al lavoro che abbiamo svolto abbiamo raggiunto livelli qualitativi molto alti e abbiamo registrato una **clinical satisfaction** dei pazienti molto positiva. Molti di questi sono infatti tornati da noi per l'intervento al secondo ginocchio: infatti, per i pazienti che hanno problematiche per le quali è previsto l'inserimento di una protesi a un ginocchio, è statisticamente molto probabile che ripresenteranno lo stesso problema anche per l'altro ginocchio».

Oggi il progetto Rosa Knee si sviluppa non solo in sala operatoria, ma anche con un ambulatorio dedicato.

«Abbiamo un ambulatorio di chirurgia robotica sia in **Habilita Villa Igea ad Acqui Terme (AL)**, sia in **Habilita I Cedri a Fara Novarese (NO)** che funziona molto bene e del quale sono molto soddisfatto, in quanto mi permette di presentare in modo completo ed esaur-

Inquadra il QR Code
per vedere l'intervista
al Dr. D'Amario





stivo a tutti i pazienti i vantaggi di sottoporsi a un intervento chirurgico con l'utilizzo di un sistema robotico. Questo aspetto risulta fondamentale in quanto anche i pazienti più dubbiosi o incerti si tranquillizzano e affrontano con serenità il percorso nei nostri centri. In questi quattro anni abbiamo curato ogni singolo aspetto in modo **interdisciplinare**: ciò significa che tutto l'iter è stato studiato e calibrato per essere il più efficace possibile e, allo stesso tempo, rispondere alle esigenze del paziente. Anche la procedura **anestesiologica** è studiata in modo da ridurre al massimo il dolore e consentire al paziente di poter muovere i primi passi già poche ore dopo l'operazione chirurgica. Lo stesso discorso vale per la **riabilitazione**, studiata e calibrata in base a ogni singolo caso. Si tratta di un risultato frutto di un costante scambio di informazioni e dati che ci hanno permesso di alzare ulteriormente la qualità del nostro servizio».

Il millesimo paziente è quindi un punto di partenza.

«Esatto. Oggi i chirurghi e i pazienti hanno la consapevolezza del fatto che Habilita Villa Igea sia un punto di riferimento nazionale nell'utilizzo della robotica nell'ambito della chirurgia protesica ortopedica. Grazie a numeri in costante crescita abbiamo la possibilità di effettuare **studi clinici** che stanno portando a risultati molto interessanti. Ricordo che gli studi scientifici, per essere affidabili, devono avere un follow up che arriva a tre anni. Noi oggi stiamo raccogliendo dati clinici che ci aiutano a calibrare in modo sempre più efficace il nostro lavoro. Il progetto Rosa Knee non è più allo stadio iniziale, ma è ormai **consolidato**. Noi vogliamo continuare a farlo crescere: a breve, infatti, è previsto l'arrivo del sistema Rosa per le protesi di ginocchio monocompartimentali, quello per le protesi d'anca e quello per la spalla. È un sistema che coinvolge quindi tutte le principali articolazioni».

#ABILITA

ROBOTICS HEALTHCARE

Robotica d'avanguardia



habilita.it



Habilita si prende cura anche dell'ambiente

Installato nel parcheggio antistante la casa di cura Habilita Villa Igea un impianto fotovoltaico



Da sempre, Habilita crede nell'importanza della **tecnologia** e del **rinnovamento**. Oggi, nelle strutture del gruppo, sono presenti strumenti tecnologicamente avanzati che permettono l'erogazione di servizi di qualità a tutti i pazienti. Dalle sale operatorie alle palestre riabilitative, dalle unità di diagnostica per immagini agli ambulatori specialistici, l'impiego della tecnologia a sostegno della salute delle persone rappresenta un filo conduttore importante. Ma Habilita ha voluto andare oltre e rendere sempre più moderne, e allo stesso tempo sostenibili, le proprie sedi. In particolare, ad **Acqui Terme**, il parcheggio antistante la casa di cura Villa Igea è al centro di un importante lavoro di realizzazione di un **nuovo impianto fotovoltaico**. Il nuovo impianto, voluto fortemente da Habilita, garantirà la riduzione dell'emissione nell'atmosfera di ben 88,53 tonnellate di CO2 ogni anno, ovvero l'equivalente di 4.066 nuovi alberi piantati. Questa nuova installazione, formata da 700 pannelli fotovoltaici distribuiti in tutta l'area del parcheggio, garantirà la produzione di 300Kw/h.

Sempre in tema di aggiornamento e modernizzazione, nei presidi piemontesi è stato avviato il processo di installazione dei **nuovi totem** per l'accettazione che permetteranno un'importante riduzione dei tempi d'attesa da parte dell'utenza. Si tratta di un passo avanti importante che rientra nel più ampio progetto di digitalizzazione dei processi a servizio dell'utenza. Già a partire dalla seconda parte del 2024, infatti, è stata attivata la **prenotazione online** sul sito habilita.it e la possibilità di scaricare i referti in tutte le sedi del Gruppo. Dal proprio telefono, in pochi secondi, è possibile prenotare la prestazione di cui si ha bisogno consultando tutte le disponibilità e scegliendo in base alle proprie esigenze.

Velocizzare i processi, ridurre le attese, evitare gli spostamenti superflui: sono gli obiettivi che Habilita si è imposta nell'ottica di un miglioramento generale della qualità dei servizi e di crescita all'insegna della sostenibilità.

Oculistica e chirurgia refrattiva

Prevenzione, diagnosi e cura
delle patologie dell'occhio
per dire addio a lenti e occhiali



Accedi ai servizi online
Prenota la tua visita

habilita.it

Flash News Novità dalle nostre sedi



Roberto Rusconi eletto Presidente Regionale della Federazione Italiana Golf Lombardia

Il Presidente di Habilita, Dott. Roberto Rusconi è stato eletto come nuovo **Presidente** del comitato regionale dalla **Federazione Italiana Golf Lombardia**. «C'è soddisfazione, ma soprattutto voglia di impegnarsi molto – spiega il Presidente –. È importante sviluppare in Italia la cultura del turismo golfistico. Il ruolo della Lombardia è molto importante a livello nazionale: nella nostra regione ci sono circa il **30% dei giocatori** italiani che svolgono l'attività su **oltre 60 campi**. L'obiettivo è quello di aumentare la diffusione di questo sport». Il Presidente di Habilita, che è anche presidente del Golf Club Bergamo L'Albenza, è stato eletto con il **74,42%** dei voti.



Aperto l'ambulatorio di chirurgia della cute e sottocute di Habilita Villa Igea

In **Habilita Villa Igea**, la casa di cura di Acqui Terme, è attivo da febbraio il nuovo **ambulatorio di chirurgia della cute e sottocute**. Parliamo di interventi di **chirurgia ambulatoriale in anestesia loco-regionale**. L'ambulatorio è gestito dalla **Dr.ssa Lucia Bertulessi**, e tratta principalmente **malattie oncologiche della cute** quindi melanomi, carcinomi basocellulari e spinocellulari, tutta quella parte diagnostica di patologie più difficili da diagnosticare per le quali è necessario un esame istopatologico prima di iniziare le varie terapie e **le patologie funzionali della cute** come cisti, angiomi, cheratosi, fibromi, le patologie ungueali, lipomi.



Pediatria e allergologia pediatrica in Habilita San Marco, avviato il nuovo servizio

Habilita implementa l'offerta di servizi presenti nel **poliambulatorio San Marco**, in Piazza della Repubblica 10, in centro a Bergamo: da metà gennaio è attivo infatti il nuovo ambulatorio di **pediatria e allergologia pediatrica**. Il **Dr. Cesare Ghitti**, dopo una lunga carriera divisa tra l'Ospedale San Gerardo di Monza e l'Ospedale Bolognini di Seriate, è il referente di questo importante e richiesto servizio. In particolare, per quanto riguarda l'allergologia, è possibile sottoporsi ambulatorialmente a test specifici per la diagnosi di eventuali patologie.

Endoscopia più precisa e con meno disagi grazie all'arrivo di una nuova strumentazione

In **Habilita Villa Igea** è a disposizione dell'ambulatorio di gastroscopia ed endoscopia una nuova strumentazione per l'**esame endoscopico**. È una macchina caratterizzata dalla capacità di fornire un'**immagine molto più chiara** e dettagliata delle vie digestive rispetto al passato. Si tratta di strumentazioni più maneggevoli che garantiscono una **migliore manovrabilità** con una conseguente riduzione del disagio da parte del paziente. Inoltre, questi strumenti permettono di ottenere una migliore visualizzazione della superficie di rivestimento degli organi come la mucosa gastrica e quella del colon per evidenziare delle lesioni piatte.



In Habilita Zingonia aperto il nuovo ambulatorio di scienza della nutrizione

Habilita Zingonia incrementa l'offerta di servizi per l'utenza. La **Dott.ssa Laila Pansera, biologa nutrizionista**, è presente in **Habilita Zingonia**. Il nutrizionista ha il compito di correggere l'alimentazione, aiutando di conseguenza le terapie per patologie di origine cardiovascolare, diabete, dislipidemie o sindrome metabolica. Ultimamente sta crescendo, però, anche l'utilizzo di una corretta alimentazione come forma di **prevenzione** e quindi c'è una parte importante di pazienti che si rivolge al nutrizionista per non rischiare di dover gestire un eccesso di peso, con tutte le possibili complicanze che questa situazione comporterebbe.



Il servizio di ossigeno-ozonoterapia in Habilita Sport Medicine



In **Habilita Sport Medicine**, il centro medico per la riabilitazione ortopedica e sportiva al Gewiss Stadium di Bergamo, tra i diversi servizi a disposizione dei pazienti nell'area medica c'è l'**ozonoterapia** gestito dalla **Dr.ssa Elisa Gualandris, fisiatra di Habilita**. L'ossigeno-ozonoterapia è una terapia medica basata sulla somministrazione di una **miscela di gas** (al 95% di ossigeno e 5% di ozono) ottenuta tramite l'utilizzo di uno strumento certificato. Le proprietà dell'ozono che vengono sfruttate sono di tipo **antinfiammatorio, antidolorifico, antiedemigeno, antibatterico** e **antivirale**. Solitamente sono previste 10 sedute, una o due volte a settimana.





Sedi, servizi e punti prelievo

Per informazioni aggiornate
consulta il sito habilita.it

Per informazioni e prenotazioni telefoniche:

035 4815515 (per le sedi **bergamasche**)

035 993050 (per **Bonate Sotto**)

0321 818111 (per **Fara Novarese**)

0144 310801 (per **Acqui Terme**)

0171 750211 (per **Robilante**)

1 BERGAMO S. MARCO

 Piazza della Repubblica, 10 - Bergamo
T 035 4815511 - FAX 035 210562



infosanmarco@habilita.it

Prelievi Da LUN a SAB h. 07.00 - 09.30

Ritiro referti Da LUN a VEN h. 10.00 - 18.45


2 GORLE

 Via Roma, 32 - Gorle (BG), C/O Medical Rent
T 035 993050 - FAX 035 992297

Prelievi LUN, MAR, MER e VEN h. 08.00 - 09.30
e GIO h. 08.00 - 09.00

Ritiro referti Da LUN a VEN h. 14.00 - 15.00

3 CLUSONE

 Via N. Zucchelli, 2 - Clusone (BG)
T 035 4815511 - FAX 0346 27220




infoclusone@habilita.it

Prelievi Da LUN a VEN h. 07.00 - 09.00,
SAB h. 07.00 - 09.30

Ritiro referti Da LUN a SAB h. 10.00 - 13.00

4 OSIO SOTTO

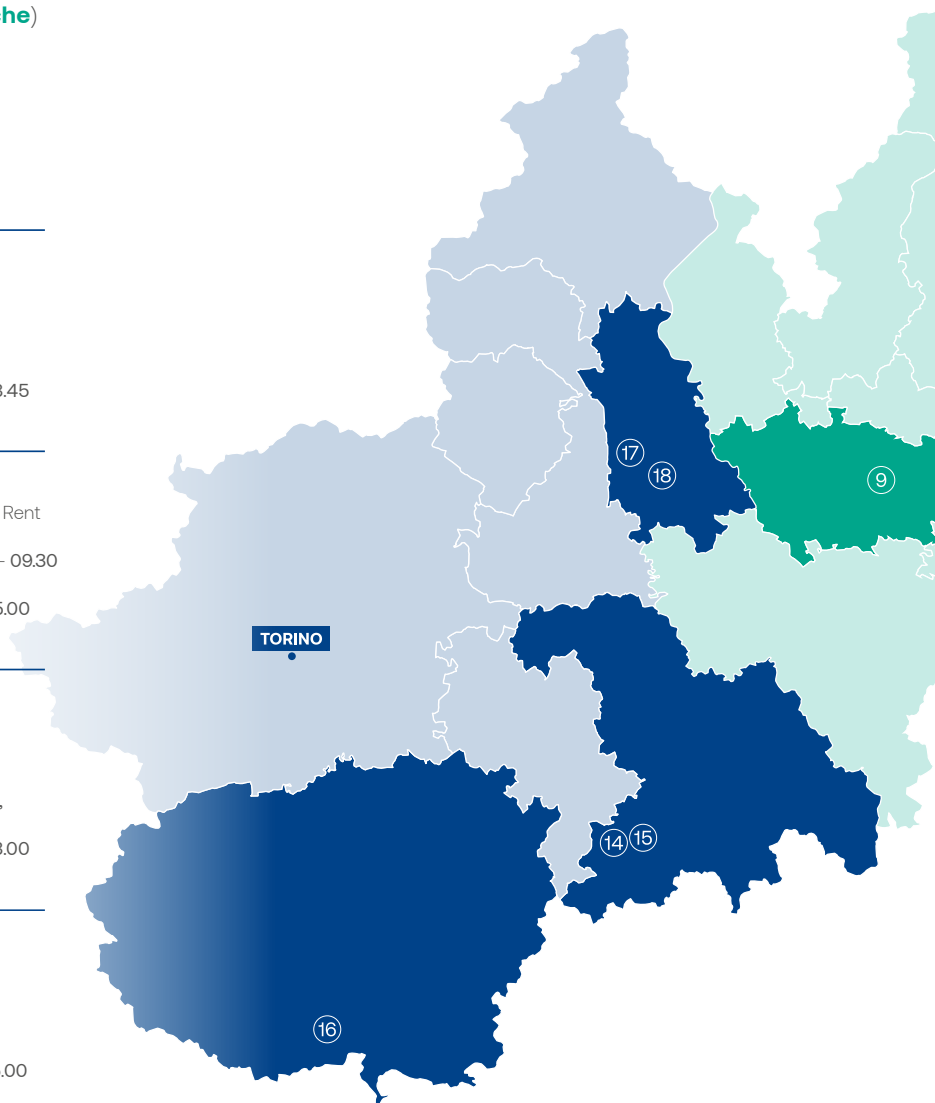
 Via Donizetti, 6 - Osio Sotto (BG)
T 035 4815511 - FAX 035 4815600



prenotazioni@habilita.it

Prelievi Da LUN a VEN h. 07.15 - 09.00

Ritiro referti da LUN a VEN h. 10.30 - 15.00



5 ZINGONIA

 Via Bologna, 1 - Zingonia di Ciserano (BG)
T 035 4815511 - FAX 035 4815600




prenotazioni@habilita.it

Prelievi Da LUN a SAB h. 07.30 - 09.00

Ritiro referti Da LUN a VEN h. 10.00 - 15.00


12 ALBINO

 Via Selvino, 8 - Albino (BG)
T 035 4815511 - FAX 035 773761



infoalbino@habilita.it

6 BONATE SOTTO

 Via V. Veneto, 2 - Bonate Sotto (BG)
T 035 993050 - FAX 035 992297




infofab@habilita.it

Prelievi Da LUN a VEN h. 07.30 - 09.30,
SAB h. 07.30 - 10.00

Ritiro referti Da LUN a VEN h. 11.30 -
14.30, SAB h. 10.00 - 12.00

13 BERGAMO SPORT MEDICINE

 Viale Giulio Cesare, 18 - Bergamo
T 035 4815970



habilitasportmedicine.it

9 BREMBATE SOPRA

 Piazza Papa Giovanni Paolo II, 53
Brembate Sopra (BG)
T 035 4815511 - FAX 035 992297

prenotazioni@habilita.it

14 OSIO SOTTO SPORT MEDICINE

 Via Milano, 23 - Osio Sotto (BG)
T 035 881975

info@sportmancenter.com

8 VAILATE

 Via Caimi, 21 - Vailate (CR)
C/O Fondazione Ospedale Caimi Onlus
T 035 993050 - FAX 035 992297
Prelievi LUN, MAR, MER e VEN h. 07.30 - 09.00
Ritiro referti LUN, MAR, MER e VEN
h. 09.00 - 10.00

15 ACQUI TERME

 Strada Moirano, 2 - Acqui Terme (AL)
T 0144 310801



info@villagea.com


Prelievi Da LUN a VEN h. 07.00 - 10.00,
SAB h. 08.00 - 10.00

Ritiro referti Da LUN a SAB h. 08.00 - 18.00

9 ILMI

 Viale Premuda, 34 - Milano
T 02.76022511
segreteria@ilmi.it

16 ACQUI TERME

 Piazza Maggiorino Ferraris, 5 - Acqui Terme (AL)
T 0144 310801 info@villagea.com

Prelievi Da LUN a MER h. 07.00 - 10.00

Ritiro referti (presso Villa Igea)

Da LUN a SAB h. 08.00 - 18.00

10 SARNICO

 Via P. A. Faccanoni, 6 - Sarnico (BG)
T 035 91811 - FAX 035 913856



info@habilitasarnico.it

Prelievi Da LUN a VEN h. 07.00 - 09.45,
SAB h. 08.00 - 09.00

SOLO su prenotazione T 035 993050

Ritiro referti TUTTI I GIORNI h. 11.00 - 20.00

17 ROBILANTE

 Via Vallone Fantino, 2 - Robilante (CN)
T 0171 750211 - FAX 0171 78223



amministrazione@istitutoclimatico.it

11 CALUSCO D'ADDA

 Via A. Locatelli, 265 - Calusco D'Adda (BG)
C/O sede ATS
T 035 993050 - FAX 035 992297

Prelievi Da LUN a SAB h. 07.30 - 09.30

Ritiro referti Da LUN a VEN h. 09.30 -
10.30, SAB h. 09.30 - 10.15

18 FARA NOVARESE

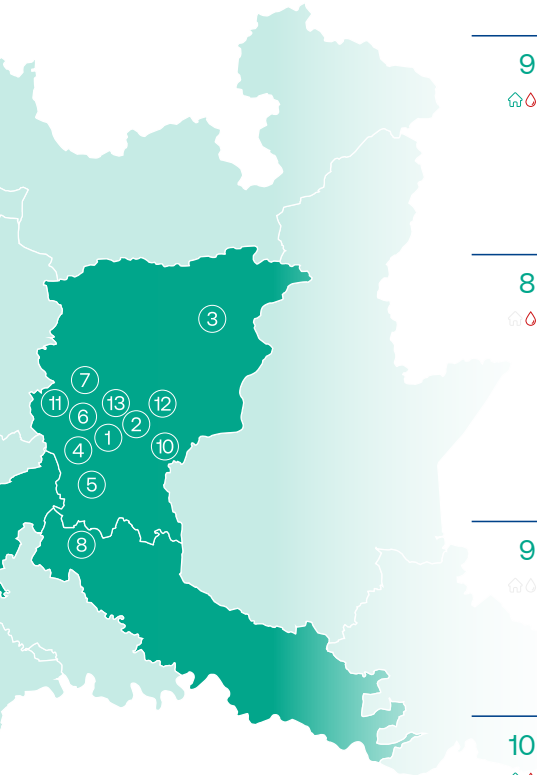
 Largo Don Guanello, 1 - Fara Novarese (NO)
T 0321 818111 - FAX 0321 829875



info@icedri.net

Prelievi Da LUN a VEN h. 08.00 - 10.00,

Ritiro referti Da LUN a VEN h. 09.00 - 17.30



Rassegna Stampa

BERGAMO NEWS

27 febbraio 2025

Logopedia, scopri gli ambulatori di Zingonia e Sarnico

Habilita, nelle sue sedi di **Zingonia** e **Sarnico**, mette a disposizione dei pazienti un **ambulatorio specializzato di logopedia**. Specialisti esperti si occupano della valutazione e del trattamento dei disturbi del linguaggio, della comunicazione, della voce e della deglutizione in soggetti adulti e geriatrici.

NOTIZIA OGGI BORGOSERIA

24 febbraio 2025

Habilita e i vantaggi della robotica in sala operatoria

Da quasi due anni **Habilita I Cedri**, la casa di cura di Fara Novarese, ha scelto la **robotica di Mako** per gli interventi di chirurgia protesica di ginocchio. Ora, per implementare questo servizio, è stato attivato anche un ambulatorio ortopedico propedeutico alla chirurgia protesica. Il robot in sala operatoria garantisce una **grande affidabilità**.

L'ECO DI BERGAMO

18 febbraio 2025

Habilita Zingonia: la nuova Tac completa il centro diagnostico

L'Unità Operativa di Diagnostica per Immagini di Habilita Zingonia è stata arricchita e completata dall'installazione di una nuova **TC** di ultima generazione. Un passo fondamentale per garantire ai pazienti un servizio completo e di alta qualità. L'apparecchio scelto da Habilita per offrire un servizio di efficace e affidabile è il **Somatom go.Top a 128 strati**.

LA STAMPA – SPECIALE LA SALUTE

29 gennaio 2025

Così la medicina aiuta gli sportivi a tornare in forma

In Habilita Sport Medicine i **team multidisciplinari** composti da ortopedici, fisioterapisti, cardiologi e pneumologi, insieme a macchinari d'avanguardia, consentono il **pieno recupero** degli atleti in caso di traumi. Un approccio adatto anche ai dilettanti. Grazie agli strumenti tecnologicamente avanzati, la struttura si rivolge a tutti coloro che praticano sport.

IL CORRIERE DI NOVARA

27 gennaio 2025

Chirurgia protesica fast track in Habilita I Cedri

È stato attivato in **Habilita I Cedri**, la casa di cura di Fara Novarese, il nuovo ambulatorio di **chirurgia protesica di anca e ginocchio** con metodica a **recupero rapido** (fast track), gestito dal Dr. Francesco Traverso, chirurgo ortopedico. Si tratta di un modello specifico di ricovero in tempi ridotti che consente ai pazienti di velocizzare la ripresa dell'attività fisica riabilitativa.

IL CORRIERE DELLA SERA

25 gennaio 2025

Allo stadio un centro medico in stile NASA

Ambulatori e palestra riabilitativa di Habilita "per tutti", in collaborazione con l'équipe dell'Atalanta. Il nuovo **centro medico per la riabilitazione ortopedica e sportiva** è all'interno della curva Morosini del Gewiss Stadium. Fiore all'occhiello del centro sono le attrezzature di altissimo livello tecnologico che sfruttano una **tecnologia usata dalla NASA**.

take care

IL NOSTRO OFFICIAL MAGAZINE

Interviste, approfondimenti, news e immagini di tutto ciò che accade nel mondo Habilita



Per la tua pubblicità su **Take Care** contatta **Pernice Editori srl**, concessionaria esclusiva per la pubblicità takecare@pernice.com - 035 241227

Seguici sui social



habilita.it



SANDONATO

Presidio Socio Sanitario

ASSISTENZA DOMICILIARE E **CURE PALLIATIVE DOMICILIARI**



Dal 2004, organizziamo ed eroghiamo in tutta la provincia di Bergamo **servizi e prestazioni sociali e socio-sanitarie** finalizzate ad assicurare **continuità assistenziale** a **persone, famiglie fragili, disabili, anziani e minori** in regime di ente privato accreditato **contrattualizzato con servizio sanitario regionale.**



Presidio Socio Sanitario San Donato

Tel **035 4185438** - Fax **035 4185480**

E-mail **assistentzadomiciliare@sandonatosoc.it**

sandonatosoc.it