



EMMAUS

**BENVENUTO
NELLA TUA NUOVA CASA**



Emmaus è un **NETWORK DI RESIDENZE** per anziani e di assistenza alla terza età.

Le residenze del gruppo mirano a valorizzare ciascun Ospite facendolo sentire in famiglia ed a garantirne il benessere personale adottando un approccio olistico.

Alla base dell'erogazione dei servizi, vi è il Progetto Assistenziale Individualizzato (PAI), costruito espressamente sui bisogni rilevati per l'Utente, considerandolo nella sua complessità ed unicità. Il PAI garantisce un approccio multidisciplinare su misura, individua obiettivi misurabili e quantificabili inerenti la cura e l'assistenza dell'Ospite, perseguibili dall'équipe di lavoro e sottoposti a verifica periodica.

Questo approccio testimonia che la centralità della persona e la qualità del servizio sono alla base della filosofia e dell'operato del gruppo Emmaus.



Per l'erogazione dei propri servizi socio-assistenziali, Emmaus si avvale anche delle partnership gestionali di operatori del settore dotati di grande professionalità e capacità d'innovazione, ed opera secondo sistemi di gestione articolati che rispettano le esigenze di accrescere la soddisfazione dei clienti.

Emmaus è in grado di offrire soluzioni all'avanguardia quali ad esempio il programma di allenamento neurocognitivo, che sfrutta le più recenti tecnologie per l'invecchiamento attivo.



ASSISTENZA
MEDICA



ASSISTENZA
INFERMIERISTICA



ASSISTENZA
QUALIFICATA
24/24



ASSISTENZA
PSICOLOGICA



ASSISTENZA
RIABILITATIVA



ASSISTENZA
RELIGIOSA



ATTIVITÀ
OCCUPAZIONALI
E DI ANIMAZIONE



PALESTRA



BIBLIOTECA



PODOLOGO



BARBIERE E
PARRUCCHIERE



SERVIZI
ALBERGHIERI



CONTRIBUTI
SSN



PROGETTO
ASSISTENZIALE
INDIVIDUALIZZATO



EMMAUS



Attenzione Sensibilità Professionalità

Emmaus opera con una logica di umanizzazione
che riconosce la centralità di ciascun assistito
e valorizza le relazioni umane.



EMMAUS

Emmaus S.p.A.

Via Vercelli 23/A - 13030 Caresanablot (VC)
Tel 0161 234 800 - Fax 0161 234 826

info@emmausitalia.it
www.emmausitalia.it