



MAPEI PARTNER DELLA LEGA DEL FILO D'ORO

INAUGURATO A OSIMO IL PRIMO LOTTO DEL NUOVO CENTRO NAZIONALE PER LE PERSONE SORDOCIECHE E PLURIMINORATE PSICOSENSORIALI

Il 1° dicembre scorso è stato inaugurato a Osimo (AN), con una grande festa, il primo lotto del nuovo Centro nazionale della Lega del Filo d'Oro per la cura e l'assistenza delle persone sordocieche e pluriminorate psicosensoriali. Alla cerimonia d'inaugurazione hanno preso parte, tra gli altri, la Presidente della Camera on. Laura Boldrini e i responsabili istituzionali della Regione Marche, della Provincia di Ancona e del Comune di Osimo, oltre all'arcivescovo di Ancona-Osimo.

Anche Mapei ha partecipato come sponsor tecnico, con i suoi prodotti e sistemi, alla realizzazione di quest'opera. Il nuovo Centro Nazionale, di cui sono iniziati i lavori nel 2013, accorperà in un unico luogo tutti i servizi, ambulatori, uffici e residenze attualmente distribuiti nel territorio di Osimo. La nuova struttura permetterà alla Lega del Filo d'Oro di migliorare la qualità dei servizi, diventando un polo all'avanguardia per la riabilitazio-

ne delle persone sordocieche, equiparabile alle principali organizzazioni europee. Con il completamento del primo lotto si raddoppiano i posti del centro diagnostico (da 4 a 8), dimezzando i tempi di attesa per la valutazione iniziale. Anche l'attesa per i trattamenti intensivi sarà più breve e ogni utente potrà essere segui-

to da vicino nel suo percorso grazie alla presenza delle foresterie per le famiglie. Dal recente studio condotto dall'Istat e promosso dalla Lega del Filo d'Oro sulla sordocecità nel nostro Paese, è emerso che in Italia ci sono 189.000 persone sordocieche. Di queste, sei su dieci vivono confinate in casa e una persona su due vive una condizione di disabilità ancora più complessa sommando alle minorazioni sensoriali anche problemi motori e, quattro volte su dieci, deve fare i conti con disabilità intellettive.

“Oggi per noi della “Lega” è un giorno memorabile perché proprio in concomitanza con la ricorrenza dei cinquanta anni di attività del Centro di Osimo ci troviamo a celebrare insieme con tutti voi



IN ALTO. Alcune foto del nuovo Centro Nazionale di Riabilitazione, in via di completamento a Osimo (AN).

A SINISTRA. Alla cerimonia d'inaugurazione era presente anche il Presidente della Camera on. Laura Boldrini.



lega del filo d'oro

Fondata nel 1964, la Lega del Filo d'Oro opera per l'assistenza, l'educazione, la riabilitazione e il reinserimento nella famiglia e nella società delle persone sordocieche e pluriminorate psicosensoriali. È presente in 8 regioni con 5 Centri Residenziali e annessi Servizi Territoriali a Osimo (AN), Lesmo (MB), Modena, Molfetta (BA), Termini Imerese (PA) e 3 Sedi Territoriali a Padova, Roma e Napoli e offre servizi a circa 800 utenti ogni anno. Per ogni ospite accolto, l'equipe della Lega del Filo d'Oro elabora una terapia riabilitativa personalizzata e sistemi adeguati di comunicazione, per permettergli di stabilire relazioni col mondo e recuperare, quanto più possibile, una dimensione fatta di dignità e autonomia.

Per ulteriori informazioni visitare il sito www.legadelfilodoro.it



l'inaugurazione del primo lotto del nuovo Centro Nazionale, il progetto più rilevante mai realizzato dalla nostra Associazione – ha dichiarato Francesco Marchesi Presidente della Lega del Filo d'Oro – Voglio ringraziare tutti coloro che hanno sostenuto la costruzione del nuovo Centro e quanti, istituzioni, utenti, famiglie, personale, collaboratori, volontari, hanno partecipato alla cerimonia di inaugurazione di questa mattina”.

Il nuovo Centro, una volta completato, occuperà una superficie di 56.000 m² e 24.000 m² di spazi verdi e sarà compo-

sto da 9 edifici, 37 tra ambulatori medici – per la diagnosi e la riabilitazione – e laboratori per l'attività occupazionale, 40 aule didattiche, foresterie per i familiari, 4 palestre per la fisioterapia e 2 piscine per l'idroterapia. Gli utenti, anche con problemi motori gravi, potranno fruire di spazi interni ed esterni appositamente concepiti e attrezzati per le loro esigenze e con tutti gli accorgimenti per la sicurezza.

Il completamento dei lavori del primo lotto del nuovo centro nazionale dell'associazione, che vedrà il trasferimento dei servizi educativo-riabilitativi e sanitari, delle attività Istituzionali, del centro diagnostico e dei trattamenti intensivi, è stato possibile grazie al contributo e al sostegno di numerosi partner e sostenitori. Tra questi c'è Mapei, che è intervenuta nel progetto fornendo i prodotti per l'isolamento termico le superfici e le relative pitture, le impermeabilizzazioni, i rivestimenti ceramici in esterno su terrazze e balconi, la pavimentazione dell'autorimessa e l'installazione di 6.800 m² di pavimentazione in PVC.

Un intervento che rientra nella strategia di Mapei di sostenere progetti di solidarietà e responsabilità sociale offrendo le proprie tecnologie e mettendo a disposizione i propri tecnici per l'assistenza anche sul sito durante lo svolgimento dei lavori.

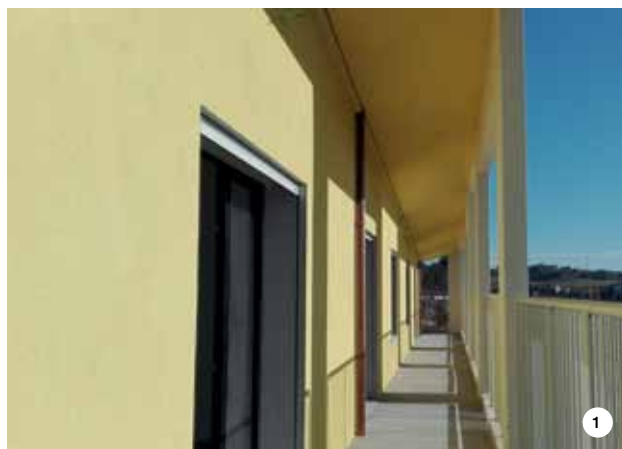
MAPEI PER LA LEGA DEL FILO D'ORO

Gli interventi con i sistemi Mapei presso il Centro nazionale della Lega del Filo d'Oro di Osimo hanno riguardato diverse tipologie di lavori:

- Isolamento termico e finitura delle facciate esterne. Sui muri esterni dell'edificio (superficie totale di 9.000 m²) è stato realizzato un sistema a cappotto utilizzando MAPETHERM SYSTEM. I pannelli sono stati incollati con MAPETHERM AR1 GG, malta cementizia monocomponente per l'incollaggio e la rasatura di pannelli termoisolanti, con elevati standard di adesione e deformabilità. Con questo prodotto è stata effettuata anche la successiva rasatura, applicandolo insieme a MAPETHERM NET, rete in fibra di vetro alcali resistente per l'esecuzione di rasature armate, e agli accessori di sistema MAPETHERM PROFIL, profilo angolare in alluminio, e MAPETHERM BA, profilo con gocciolatoio in PVC.

Le finiture colorate sulle facciate sono state applicate dopo il fondo silossanico uniformante e traspirante SILANCOLOR PRIMER. Come finitura è stato scelto SILANCOLOR TONACHINO, sistema protettivo decorativo a base di silossani.

- Impermeabilizzazione delle superfici esterne. Terrazze, balconi, cortili e passaggi esterni (per una superficie totale di



1.500 m²) sono stati impermeabilizzati con la malta cementizia bicomponente MAPELASTIC, utilizzata con la rete in fibra di vetro MAPENET 150 e con il nastro gommato MAPEBAND sui punti di raccordo.

- Pavimentazioni ceramiche sulle superfici esterne. Le piastrelle in grès porcellanato (di dimensioni 20x20 cm) sono state posate con l'adesivo cementizio grigio ad alte prestazioni di classe C2TES1 KERAFLEX MAXI S1 ZERO e stuccate con la malta per stuccatura ULTRACOLOR PLUS (la superficie totale di questo intervento è stata di 1.500 m²).

- Realizzazione dei massetti. Una parte dei massetti dell'edificio (1.400 m²) è stata realizzata con la malta premiscelata pronta all'uso a veloce asciugamento ed elevata conducibilità termica TOPCEM PRONTO.

- Posa di ceramica nei bagni. Nei bagni del centro, le piastrelle sono state posate con l'adesivo cementizio ADESILEX P9 e stuccate con la malta cementizia ad alte prestazioni ULTRACOLOR PLUS, su una superficie totale di 1.400 m².

- Posa pavimentazioni in PVC. In nume-

Mapei ha fornito i suoi prodotti per diversi interventi, fra i quali l'isolamento termico e la finitura delle facciate esterne (foto 1), la posa di pavimentazioni ceramiche in esterno (foto 2) e la posa di PVC negli spazi interni (foto 3).



rosi ambienti interni (corridoi, camere e ambienti sanitari), su una superficie di circa 6.800 m², sono stati posati pavimenti in PVC di Forbo. L'adesivo scelto per la posa è stato ULTRABOND ECO V4 SP, a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC). Per la rasatura del sottofondo sono stati impiegati PIANOCEM con l'additivo LIVIGUM e PLANIPATCH.

- Pavimentazioni cementizie. Negli archivi e nell'autorimessa le pavimentazioni cementizie sono state realizzate con

la malta autolivellante ULTRATOP, scelta nel colore grigio standard, previa stesura di PRIMER SN con spaglio di QUARZO 1,2 mm.

- Copertura dell'edificio. Per realizzare il "tetto verde" presente sulla copertura dell'edificio è stata impiegata la membrana elastoplastomerica impermeabile ANTIRADICE PE, prodotta da Polyglass (consociata del Gruppo Mapei), applicata in doppio strato su circa 4.000 m². Nei prossimi anni è prevista la costruzione di nuovi edifici.

SCHEDA TECNICA

Centro Nazionale della Lega del Filo d'Oro, Osimo (AN)

Periodo di costruzione: 2013-2017

Periodo di intervento: 2015-2017

Intervento Mapei: fornitura di prodotti per l'isolamento termico e la finitura delle facciate, la realizzazione dei massetti, l'impermeabilizzazione, la posa di ceramica e PVC

Committente: Lega del Filo

d'Oro Onlus

Progettisti: Termostudi srl (Ancona), Guidarini & Salvadeo (Milano)

Impresa esecutrice: BC Costruzioni (Osimo, AN)

Direzione lavori: Ing. Bruno Roccheggiani - Termostudi srl Società di Ingegneria (Ancona)

Responsabile lavori Lega del Filo d'Oro: Dott. Rossano Bartoli

Distributore Mapei: F.lli Simonetti SpA (Castelfidardo, AN), Copar srl (Ancona)

Coordinamento Mapei:

Manuele Borghi, Francesco Stronati, Massimiliano Petti, Roberto Migliorini, Mariano Verlengia, Francesco Di Carlo, William Bonacini (Mapei SpA)

PRODOTTI MAPEI

Isolamento termico: Mapetherm AR1 GG, Mapetherm Net, Mapetherm BA, Mapetherm Profil
Finitura facciate: Silancolor Primer, Silancolor Tonachino
Impermeabilizzazione: Mapelastic, Mapenet 150, Mapeband
Rasatura sottofondi: Pianocem,

Livigum, Planipatch
Posa e stuccatura di ceramica: Adesilex P9, Keraflex Maxi S1 Zero, Ultracolor Plus
Realizzazione di massetti: Topcem Pronto
Posa PVC: Ultrabond Eco V4 SP
Pavimentazioni cementizie: Primer SN, Ultratop

PRODOTTI POLYGLASS

Copertura edificio: Antiradice PE
 Per maggiori informazioni sui prodotti consultare i siti www.mapei.it e www.polyglass.it