

## CURRICULUM

NOME COGNOME	MAURO REDEMAGNI Nato a Milano il 07.01.1963    Nazionalità Italiana Residente in Assago (MI) C.F. RDMMRA63A07F205E
Titolo studio	Scuola media superiore, maturità tecnica diploma di Geometra
Sede lavorativa	Ponte di Piave (TV)
Datore di lavoro	Polyglass SpA – Mapei Group
Attuale ruolo azienda	Dal 01.12.2009 ad oggi presso Polyglass SpA – Ponte di Piave (TV) Azienda del Gruppo internazionale Mapei SpA di produzione e distribuzione sistemi impermeabili con membrane MBDP e manti sintetici. Ruolo di responsabile dell'Assistenza tecnica.
Attività lavorativa	Coordinamento del servizio di assistenza tecnica. Supporto tecnico a studi di progettazione di ingegneria ed architettura, enti pubblici e privati, general contractor, in fase di progettazione, realizzazione e direzione lavori di opere di impermeabilizzazione con manti e membrane. Redazione di capitolati tecnici e progetti di sistemi di impermeabilizzazione con manti e membrane. Assistenza tecnica in affiancamento alla rete di vendita con particolare attenzione alla formazione ed istruzione dei collaboratori. Organizzazione e partecipazione a seminari e convegni tecnici aventi come argomenti sistemi impermeabili per edilizia e ingegneria civile. Partecipazione alle associazioni di categoria ed alla redazione di norme tecniche di settore, membro del Gruppo di lavoro UNI Geosintetici, delegato per Polyglass SpA nella Federazione Gomma Plastica Gruppo manti impermeabili.
Competenze	Conoscenza tecnica delle più avanzate tecniche e sistemi costruttivi di impermeabilizzazione in edilizia ed ingegneria civile con manti e membrane. Esperienza nella organizzazione e gestione di seminari tecnici e corsi di formazione tecnica. Partecipazione attiva come relatore a eventi formativi e divulgativi con soggetti pubblici e privati, ordini professionali, università.
Esperienze lavorative precedenti	Dal 11.10.1983 al 31.12.2006 presso Sarnafil srl – Segrate (MI) Azienda di Gruppo internazionale di produzione e distribuzione sistemi di impermeabilizzazione con manti sintetici per coperture ed ingegneria civile. Ruolo di responsabile dell'ufficio tecnico.  Dal 01.01.2007 al 30.11.2009 presso Sika Italia SpA – Peschiera B. (MI) Azienda di Gruppo internazionale di produzione e distribuzione di prodotti chimici per le coperture, per l'ingegneria civile, per l'industria.

Ruolo di responsabile tecnico dei sistemi impermeabili flessibili con manti sintetici.

Attività formativa/divulgativa

05.05.2010: Relatore per il corso tecnico tenuto presso l'ordine Ingegneri e Architetti province di Perugia e Terni, riguardante i sistemi impermeabili Per strutture interrato e fuori terra.

13.05.2010: Relatore per il corso tenuto presso la Scuole Edile di Bergamo, riguardante i sistemi impermeabili con manti sintetici.

04.12.2012: Relatore per il corso tenuto presso l'Ordine degli Architetti di Brescia, riguardante i sistemi impermeabili con manti sintetici.

1.12.2014: Relatore per il corso tenuto presso Università di Venezia IUAV, riguardante la corretta progettazione dell'impermeabilizzazione di coperture.

18.05.2015: Relatore per il corso tenuto presso l'Ordine dei Geometri di Vicenza, riguardante i sistemi impermeabili con manti sintetici.

08.10.2015: Relatore per il corso tenuto presso l'Ordine degli Ingegneri di Treviso, riguardante i sistemi impermeabili con manti sintetici.

20.10.2015: Relatore per il corso tenuto presso l'Ordine Ingegneri di Bari, riguardante i sistemi impermeabili per fondazione in falda e coperture.

11.04.2016: Relatore per il corso tenuto presso la Fondazione degli Architetti di Milano, riguardante la progettazione e l'esecuzione di impermeabilizzazione di fondazioni in falda.

13.04.2016: Relatore per il corso tenuto presso l'Ordine degli Ingegneri di Matera, riguardante i sistemi impermeabili con manti sintetici.

14.04.2016: Relatore per il corso tenuto presso l'Ordine degli Ingegneri di Lecce, riguardante i sistemi impermeabili con manti sintetici.

06.06.2016: Relatore per il corso tenuto presso il Collegio Ing. Ed Arch. Milano, riguardante i sistemi impermeabili per fondazione in falda e coperture.

05.10.2016: Relatore per il corso tenuto presso il Collegio Ing. Ed Arch. Milano, riguardante i sistemi impermeabili per fondazione in falda e coperture.

21.10.2016: Relatore per il corso tenuto presso SAIE di Bologna, riguardante la corretta progettazione dell'impermeabilizzazione di coperture.

13.02.2017: Relatore per il corso tenuto presso il Collegio Ing. Ed Arch. Milano, riguardante i sistemi impermeabili per fondazione in falda e coperture.

21.04.2017: Relatore per il seminario presso Università di Venezia IUAV, riguardante sistemi innovativi di impermeabilizzazione per coperture a verde pensile con manti impermeabili sintetici.

07.11.2017: Relatore per il 1° seminario tenuto presso il Collegio Ingegneri di Torino, riguardante i sistemi impermeabili per fondazione in falda e coperture con manti impermeabili sintetici.

27.09.2018: Relatore per il 2° seminario Treviso Forensic, seminario tecnico di ingegneria forense tenuto presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Treviso, riguardante i sistemi impermeabili per coperture con manti impermeabili sintetici.

22.01.2019: Relatore per il seminario tecnico tenuto presso la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Milano riguardante i sistemi impermeabili per fondazione in falda e coperture con manti impermeabili sintetici.

24.10.2019: Relatore per il seminario tecnico tenuto presso la Fondazione Architetti della Provincia di Treviso riguardante i sistemi di impermeabilizzazione per coperture, corretta progettazione e risoluzione del contenzioso.

08.07.2020: Relatore per il seminario tecnico tenuto in webinar con l'ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara riguardante i sistemi impermeabili in membrane flessibili prefabbricate in bitume polimero e sintetiche in pvc plastificato e poliolefiniche, progettazione ed esecuzione a regola d'arte.

16.09.2020: Relatore per il seminario tecnico tenuto in webinar con il Collegio degli Ingegneri della Toscana riguardante i sistemi impermeabili continui: la regola d'arte per il progettista e la gestione del cantiere, nuove opere e rifacimenti.

15.10.2020: Relatore presso il XXX Convegno Nazionale Geosintetici di Bologna, promosso da Associazione Italiana Geosintetici (AGI) riguardante l'impermeabilizzazione della serra di coltura idroponica più grande d'Europa.

24.11.2020: Relatore per il seminario tecnico tenuto in webinar con l'ordine degli architetti e Geometri Provincia di Asti riguardante i sistemi impermeabili in membrane flessibili prefabbricate in bitume polimero e sintetiche in pvc plastificato e poliolefiniche, progettazione ed esecuzione a regola d'arte.

03.12.2020: Relatore per il seminario tecnico tenuto in webinar con i tecnici del JRC (Joint Research Center) di Ispra riguardante i sistemi impermeabili per coperture realizzate con manti sintetici, progettazione ed esecuzione a regola d'arte.

20.04.2021: Relatore per il seminario tecnico tenuto in webinar accreditato CFP per gli ingegneri, provider Prospecta Formazione, riguardante i sistemi impermeabili in membrane flessibili prefabbricate in bitume polimero e sintetiche in pvc plastificato e poliolefiniche, progettazione ed esecuzione a regola d'arte.

04.05.2021: Relatore per il seminario tecnico tenuto in webinar accreditato CFP per gli Architetti Ordine provincia di Palermo, riguardante i sistemi impermeabili in membrane flessibili prefabbricate in bitume polimero e sintetiche in pvc plastificato e poliolefine flessibili, progettazione ed esecuzione a regola d'arte.

18.05.2021: Relatore per il seminario tecnico tenuto in webinar accreditato CFP per gli Architetti Ordine provincia di Sassari-Olbia-Tempio, riguardante i Sistemi impermeabili in membrane flessibili prefabbricate in bitume polimero e sintetiche in pvc plastificato e poliolefine flessibili, progettazione ed esecuzione a regola d'arte.

27.05.2021: Relatore per il corso tenuto presso il Collegio Ing. ed Arch. di Milano, riguardante i sistemi impermeabili per fondazione in falda e per Coperture con manti impermeabili sintetici.

27.05.2021

**POLYGLASS SpA**

Mauro Redemagni

