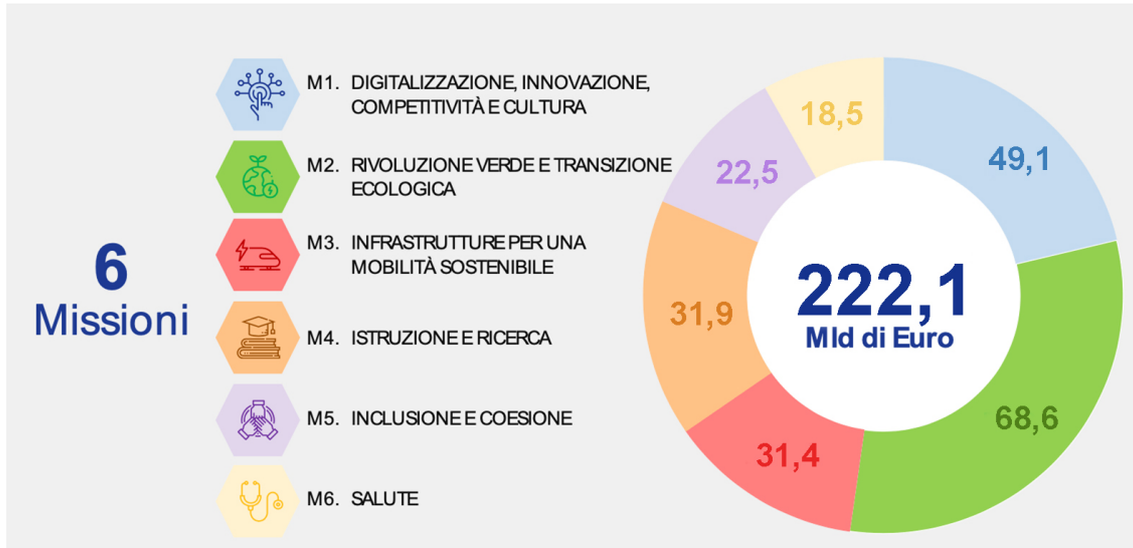


[View this email in your browser](#)

CSD ENGINEERS

INGENIOUS BY NATURE



Il PNRR e l'assistenza nella gestione dei progetti

Intervista all'ing. **Silvio BOSETTI**,
Direttore succursale CSD Italia



Il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) è destinato a segnare fortemente la situazione socio economica dell'Italia. A che punto siamo?

Il 13 luglio 2021 il PNRR dell'Italia è stato definitivamente approvato con decisione del Consiglio dei Ministri, che ha recepito le proposte di modifica e integrazione della Commissione Europea. In un corposo allegato vengono definiti, in relazione a ciascun investimento e riforma, precisi obiettivi e traguardi, cadenzati temporalmente, al cui conseguimento si lega l'assegnazione delle risorse su base semestrale. Ora si tratta di assicurare la fase di implementazione.

Il livello finanziario è molto ingente. Quali investimenti sono previsti?

Il totale degli investimenti previsti per gli interventi contenuti nel Piano arriva a 222,1 miliardi di Euro, a cui si aggiungono 13 miliardi di fondi complementari. Come noto il PNRR si articola **in 6 missioni**. Mi piace qui ricordare la seconda missione, **"Rivoluzione Verde e Transizione**

Ecologica", stanZIA complessivamente 8,6 miliardi mentre la terza missione, **"Infrastrutture per una Mobilità Sostenibile"**, stanZIA complessivamente 31,4 miliardi.

Come conciliare un piano - tanto importante ed ambizioso - con gli obiettivi di qualità, rispetto delle norme tecniche ed amministrative, controllo dei costi e rispetto dei tempi?

I progetti del futuro dovranno coniugare le sinergie di diverse discipline e fare fronte a incognite ed imprevisti. Gli interventi - complessi e di lunga durata - richiedono le competenze e l'esperienza di diversi professionisti, con supporto alle attività dalla pianificazione alla progettazione, dalle procedure di ottenimento delle autorizzazioni all'assegnazione degli appalti, nella fase di riqualificazione di aree dismesse e nella successiva costruzione di edifici ed infrastrutture. La figura centrale è il RUP (Responsabile Unico del Procedimento). È pertanto imprescindibile assicurare un supporto a questi Dirigenti in tutte le fasi di realizzazione, dalla pianificazione alla gara d'appalto fino ai collaudi.



Quello che Lei descrive, in Svizzera è il ruolo del BAMO Assistenza al committente e direzione generale delle opere.

In effetti la normazione elvetica, come del resto anche in Francia o Germania, prevede la figura del BAMO (*Bureau d'appui au maître d'ouvrage*). Nelle principali iniziative di grandi opere (strade, ferrovie, nuovi quartieri, stadi, ecc.) sono dettagliati e specificati i servizi e le competenze dei professionisti di supporto al committente – pubblico o privato – che debbono essere applicati durante la fase di progettazione di progetti di sviluppo, trasformazione e riabilitazione di infrastrutture.

Cosa propone quindi la Succursale CSD di Milano?

Siamo un consolidato gruppo di professionisti tecnici con la capacità di affrontare la complessità di gestione dei progetti, in particolare quelli locali a forte impatto sul territorio, laddove c'è maggiore enfasi sulla sostenibilità ambientale. Le nostre abilità sono soprattutto nei settori delle infrastrutture a rete (servizio idrico e reti energetiche) e nei trasporti (strade, gallerie, ponti). Abbiamo comunque la volontà di essere protagonisti anche nel rilancio di alcuni settori dell'edilizia, in particolare gli edifici scolastici. I Professionisti di CSD MILANO (ingegneri, architetti, urbanisti, geologi) sono quindi pronti e appassionati per seguire i clienti in tutte le fasi di vita di un progetto: dall'analisi delle alternative alla progettazione e realizzazione, la gestione e il controllo qualità e sicurezza del progetto.

Chi è CSD?

Fondata nel 1970 in Svizzera e pioniera dell'ingegneria ambientale, CSD fornisce soluzioni economiche con una «marcia in più» in termini di qualità della vita e ambiente. Gli ingegneri di CSD sono presenti con 30 succursali in Svizzera, Italia, Belgio, Germania e Lituania. Propongono soluzioni globali per le questioni legate all'ambiente, alla natura, alle cave e ai materiali edili, all'acqua, alle strade e alle ferrovie, agli edifici e all'energia.



© 2021 CSD ENGINEERS srl

Contattarci per ulteriori informazioni:

milano@csdingegneri.it

A proposito di CSD ENGINEERS srl: www.csdengineers.it

[Cancellarsi da questa mailing list](#)