



CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI



presso il
Ministero della Giustizia

Circ. CNI n. 67/XX Sess./2023

Ai Presidenti dei Consigli
degli Ordini territoriali degli Ingegneri

LORO SEDI

**Oggetto: Invito alla Visita Tecnica al Cantiere del Raddoppio della Linea
Ferroviaria Palermo-Catania – Bicocca-Catenanuova, 26 settembre 2023**

Caro Presidente,

In occasione del prossimo Congresso Nazionale degli Ordini degli Ingegneri d'Italia, che si terrà a Catania dal 27 al 29 settembre 2023, siamo lieti di informarti di una particolare opportunità.

Grazie alla preziosa collaborazione dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania, la società Webuild ha accettato di organizzare una visita tecnica al cantiere del raddoppio della linea ferroviaria tra Palermo e Catania. In particolare, la visita riguarderà il VI Lotto, relativo alla tratta Bicocca-Catenanuova.

La visita è prevista per **martedì 26 settembre, nell'orario compreso tra le 9:30 e le 12:30**. Per ragioni logistiche, il numero massimo di partecipanti che possiamo accomodare per questa visita è limitato a 100. Per tale ragione, l'opportunità di partecipare alla visita sarà riservata ai soli Presidenti degli Ordini territoriali.

Nel caso in cui fossi interessato alla visita, ti chiediamo di comunicarcelo entro e non oltre venerdì 14 luglio compilando questo form: <https://forms.office.com/e/rD4mxBcJJz>.

Ciò ci permetterà di coordinarci in maniera adeguata con le procedure e gli uffici della committenza e con gli uffici di Webuild.

Ti preghiamo di considerare attentamente questa opportunità, vista la limitazione del numero di partecipanti, prima di prendere una decisione. Il tuo riscontro sarà molto apprezzato.

Per ogni chiarimento potrai rivolgerti alla struttura organizzativa dell'Ordine di Catania, all'indirizzo: infording@ording.ct.it (indicando nell'oggetto "visita tecnica 26 settembre 2023") o contattando il personale di segreteria (Signora Calabrese al n. 345 4100575).

Ti porgiamo i nostri più cordiali saluti,

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO
(Ing. Giuseppe M. Margiotta)

IL PRESIDENTE
(Ing. A. Domenico Perrini)