



â??Number Tenâ??, 10 storie eccezionali per raccontare Nuova Diga Foranea di Genova

Descrizione

(Adnkronos) â?? "Number Ten" Ã" il nuovo progetto di comunicazione ideato per raccontare la costruzione della Nuova Diga Foranea di Genova, una delle opere infrastrutturali piÃ¹ complesse e strategiche dâ??Europa, attraverso dieci incredibili storie, testimoni dellâ??unicitÃ e delle sfide affrontate durante la costruzione di questâ??opera. Un progetto che nasce dallâ??idea di mettere al centro le persone: dieci protagonisti che, con le loro esperienze e competenze, incarnano lo spirito del â??numero 10â?• â?? creativitÃ , talento, dedizione â?? diventando testimoni diretti della grande impresa che cambierÃ il volto del porto e della cittÃ . Tutte le storie selezionate sono storie di eccellenza assoluta. Il primo episodio Ã" dedicato alla Drafinsub, azienda specializzata nelle immersioni a grandi profonditÃ , grazie allâ??utilizzo della tecnica delle immersioni in saturazione, che permette ai sub di lavorare per ore e ore sul fondo del mare vivendo per un mese in una camera iperbarica. Il protagonista di questa storia Ã" Adriano Prosperi, Presidente di Drafinsub e primo sommozzatore italiano. Dopo il racconto di Drafinsub, â??Number Tenâ?• narrerÃ altre storie di eccellenza assoluta: dal comandante che attraversa il Mediterraneo sulle navi che trasportano carichi vitali per lâ??opera, allâ??ingegnere che ha lavorato alla realizzazione del Mose di Venezia e che oggi coordina i lavori a Genova; dal â??traghettatore dei cassoniâ?• che sposta in mare i colossi di calcestruzzo alti come palazzi di otto piani, allâ??uomo del tempoâ?•, il tecnico incaricato di analizzare le condizioni atmosferiche per capire come e quando si puÃ² lavorare in mare aperto. CapacitÃ personali e tecnologie sofisticate al servizio della Nuova Diga Foranea di Genova, realizzata dal Consorzio PerGenova Breakwater guidato dal Gruppo Webuild, unâ??opera strategica per Genova e per lâ??Italia. I cassoni che saranno posati daranno vita a una diga lunga 6 chilometri che permetterÃ al porto di Genova di accogliere le navi piÃ¹ grandi al mondo che oggi raggiungono i 400 metri di lunghezza. â??Number Tenâ?• racconta quindi i segreti di questa impresa titanica, le eccellenze ingegneristiche, le tecniche uniche al mondo, ma soprattutto i talenti delle persone al lavoro per unâ??infrastruttura simbolo per Genova e per lâ??Italia intera. â??economiawebinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. H24News

Tag

1. adnkronos
2. Ultimora

Data di creazione

Settembre 12, 2025

Autore

andreaperocchi_pdnrf3x8

default watermark