Notiziario

OTTOBRE 2025



SOCIAL & COMUNICAZIONE



SOCIAL & COMUNICAZIONE



NORMATIVA DI SETTORE





COLLABORAZIONE ANSAG-INGENIO

Nel 2025 A.N.SAG. ha iniziato una collaborazione con la Rivista Tecnica on line INGENIO – rivista di approfondimenti e novità su



progettazione e tecnica edilizia sulla quale vengono pubblicate notizie ed aggiornamenti normativi del settore (https://www.ingenio-web.it/).

Negli ultimi mesi sono stati pubblicati sul sito di Ingenio cinque articoli sulla Norma UNI 11967-1:2025 "Prodotti in acciaio per calcestruzzo armato - Armature - Parte 1: Armature non assemblate", predisposti dal Gruppo Consultivo della Giunta ANSAG, formato dalla Vice Presidente A.N.SAG. Silvia Bonomini, da Giorgio Oprandi di Presider, dal Rossi di Ferroberica e dal Direttore dell'Associazione Stefano Menapace. Siete invitati ad iscrivervi alla newsletter di Ingenio.

ACCORDO DI COLLABORAZIONE CON SIDERWEB

E' stato firmato un Accordo A.N.SAG./Siderweb per la diffusione di articoli on line sul portale Siderweb relative al nostro settore. Siderweb è un quotidiano



online nazionale interamente dedicato all'informazione economico-siderurgica e rappresenta ad oggi un valido mezzo virtuale e fisico - per lo scambio di informazioni e il confronto tra tutti i protagonisti della filiera dell'acciaio.

Un contenitore di notizie, informazioni, analisi, dati, opinioni. Il punto di riferimento e di confronto quotidiano degli operatori del settore. Grazie all'accordo gli associati Ansag avranno la possibilità di accedere alle informazioni a pagamento attraverso abbonamento a quote convenzionate. Potete scrivere alla segreteria per ulteriori informazioni.

NORMA UNI - PARTE 1

Dopo il grande lavoro che ha portato alla pubblicazione della parte prima della norma UNI sulle armature non assemblate, disponibile gratuitamente per tutti i soci A.N.SAG. A.N.SAG. è ora impegnata in prima linea, come socia UNSIDER, nell'implementazione della **Norma UNI Parte Seconda (Armature assemblate con giunti senza trasmissione di carico)** - La norma *parte seconda* ha superato l'inchiesta pubblica. Si stanno organizzando incontri tecnici per discutere le varie proposte emerse. Ad oggi non esistono



indicazioni precise di come le attività di assemblaggio debbano essere eseguite e quali possano essere tolleranze il lavoro quindi si manifesta particolarmente impegnativo. Rimane aperto l'invito agli associati a far pervenire osservazioni e idee utili al tema trattato.

CORSO DI FORMAZIONE PER DTS VERONA — III EDIZIONE

Si terrà a Verona il 29-30 e 31 ottobre p.v. la Illa Edizione del Corso di Formazione per la figura del Direttore Tecnico di Stabilimento.

A.N.SAG. sta lavorando nei tavoli tecnici di revisione della future Norme Tecniche per le Costruzioni per far si che questo corso diventi elemento abilitante per chi assume l'Incarico di Direttore Tecnico di Stabilimento di un Centro di Trasformazione di acciaio per calcestruzzo armato, in sostituzione degli attuali requisiti normativi.



Sul sito Ansag tutte le informazioni necessarie per registrarsi e partecipare https://www.ansag.org/ansag-iiia-edizione-corso-per-dts-29-30-31-ottobre-2025/

