

[home](#) / [areetematiche](#) / [professione](#) / [attivit a professionale](#)

## Inarcassa: attiva dal 1° giugno 2020 la compensazione dei crediti con F24 per ingegneri e architetti

Peppucci Matteo - Collaboratore INGENIO 15/05/2020 7326

Dal 1° giugno 2020 sar  possibile accedere al sistema di versamento unitario che, attraverso il Modello F24, consente di utilizzare i crediti d'imposta per il pagamento dei contributi dovuti a Inarcassa



Lo rende noto Inarcassa con una nota sul suo portale: in seguito alla convenzione stipulata lo scorso novembre, infatti, l'Agenzia delle Entrate ha pubblicato, alle ore 19.30 del 12 maggio 2020, la **Risoluzione che rende note le causali contributo attribuite ai versamenti destinati alla Cassa, da inserire nel Modello F24.**

La compensazione potr  essere impiegata a partire dalla prima rata dei contributi minimi 2020, compilando il secondo riquadro della sezione "Altri enti previdenziali e assicurativi".

### Causali contributo Inarcassa

Si riportano di seguito i codici da utilizzare, esclusivamente in corrispondenza delle somme indicate nel campo "importi a debito versati":

- E085 = Inarcassa - contribuzione soggettiva minima;
- E086 = Inarcassa - contribuzione soggettiva conguaglio;
- E087 = Inarcassa contribuzione integrativa minima;
- E088 = Inarcassa contribuzione integrativa conguaglio;
- E089 = Inarcassa contribuzione per maternit /paternit ;



**DRACO**  
QUALITA' PER L'EDILIZIA

Una gamma completa di soluzioni dedicata ai professionisti del cantiere



draco-edilizia.it

### Il Magazine




**EDILCLIMA**<sup>®</sup>  
ENGINEERING & SOFTWARE

**SOFTWARE TECNICO**  
PER PROGETTISTI E CERTIFICATORI  
PLUG-IN PER IL BIM




**LIBERI DI FARE GLI INGEGNERI**

- ▶▶ STRUTTURE IN C.A., ACCIAIO, LEGNO E MURATURA, NUOVE ED ESISTENTI
- ▶▶ CREAZIONE E GESTIONE DISEGNI ESECUTIVI DI CANTIERE
- ▶▶ ISOLAMENTO SISMICO E RINFORZI STRUTTURALI
- ▶▶ GEOTECNICA E RESISTENZA AL FUOCO
- ▶▶ FUNZIONALITA' BIM AVANZATE



Strumenti solidi come i vostri progetti [www.tecnisoft.it](http://www.tecnisoft.it)

- Periodo di riferimento: indicare mese e anno di competenza del contributo da versare, nel formato MM/AAAA
- Codice Sede: nessun valore
- Codice Posizione: nessun valore.

**Tutti i codici Inarcassa sono operativamente efficaci a decorrere dal 1° giugno 2020.**

Per informazioni complete relative alla compilazione del modello F24, si rimanda alla [pagina dedicata del sito Agenzia delle Entrate](#).

Mi piace
Condividi
Tweet

**Commenti: 0** Ordina per

Aggiungi un commento...

[Plug-in Commenti di Facebook](#)

Fase "2 e mezzo" Covid-19: dal 18 maggio spostamenti liberi dentro le Regioni! Dal 3 giugno Italia aperta

Inarcassa, approvato il bilancio 2019: patrimonio netto di oltre 11,4 miliardi di euro

All'orizzonte il governo del pragmatismo: dai divieti al bene comune

Commissario ricostruzione: «Ricostruzione e ponte Morandi non si possono paragonare». Parte la semplificazione

La Regione Toscana pronta ad assumere 23 tecnici laureati

Il sottotetto praticabile non può essere volume tecnico: ecco perché

Inarcassa: attiva dal 1° giugno 2020 la compensazione dei crediti con F24 per ingegneri e architetti

Servitù di uso pubblico su suolo privato condominiale: le regole

Edilizia scolastica al tempo del Covid: aule più grandi o spazi più intelligenti?

Linee guida Ponti esistenti, positivo il giudizio dei geologi. "Finalmente uno strumento univoco ed uniforme"





## REGISTRATI

**potrai accedere  
ai contenuti riservati  
e  
ricevere la  
Gazzetta di INGENIO**

**#Gratis #eBook #downloadPDF  
#soloCONTENUTI  
#noDEM #noSPAM #noNOISE**



## Formazione

---

Clust-ER BUILD: al via un ciclo di incontri online dedicati alle prospettive future del mondo delle costruzioni

Milano Arch Week 2020: le novità e gli ospiti della quarta edizione

Progettare gli impianti in BIM: MCE 2020 lancia il MEP BIM WEBFORUM

Formazione BIM: al via un ciclo di seminari online gratuiti di Allplan

BIM: Lavorare in team in contemporanea sullo stesso modello, realtà o utopia?

Impermeabilizzazione: un ciclo di webinar gratuiti dedicati ai sistemi e ai materiali

## Seguici su

---



Il più importante Portale di Informazione Tecnico Progettuale al servizio degli Architetti, Geometri, Geologi, Ingegneri, Periti, professione tecnica, Albo Professionale, Tariffe Professionali, Norme Tecniche, Inarcassa, Progetto Strutturale, Miglioramento Sismico, Progetto Architettonico, Urbanistica, Efficienza Energetica, Energie rinnovabili, Recupero, Riuso, Ristrutturazioni, Edilizia Libera, Codice Appalti, Progetto Impianti termotecnici, Modellazione Digitale e BIM, Software Tecnico, IOT, ICT, Illuminotecnica, Sicurezza del lavoro, Sicurezza Antincendio, Tecnologie Costruttive, Ingegneria Forense, CTU e Perizie, Valutazioni Immobiliari, Certificazioni.

INGENIO-WEB.IT è una testata periodica di IMREADY Srl registrata presso la Segreteria di Stato per gli Affari Interni di San Marino con protocollo n. 638/75/2012 del 27/4/2012. Direttore Responsabile: Andrea Dari.

Copyright 2020 IMREADY Srl Tutti i diritti riservati. [Privacy Policy](#)

Sito realizzato da Global Sistemi

[Credits](#)



