

[Norme tecniche CEI \[1\]](#)

Le norme CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano) possono essere **visualizzate, scaricate, salvate in PDF e stampate** previa registrazione sul portale [CEI \[2\]](#) (<https://myregistrazione.ceinorme.it/registrazione> [2]).

ATTENZIONE: ogni utente deve utilizzare la mail con dominio @unipi.it., che costituirà la propria username.

Le Norme CEI sono documenti che definiscono le norme di buona tecnica per prodotti, processi e impianti, costituendo il riferimento per la presunzione di conformità alla “regola dell’arte”. Le norme tecniche europee e pubblicate dal CEI costituiscono uno strumento univoco e ben codificato per soddisfare le prescrizioni di natura obbligatoria previste dalla legislazione italiana, che nel 1968 (L.186/68) stabilisce in modo particolare che “Tutti i materiali, le apparecchiature, i macchinari, le installazioni e gli impianti elettrici ed elettronici devono essere realizzati e costruiti a regola d’arte” e che gli stessi “realizzati secondo le norme del Comitato Elettrotecnico Italiano si considerano costruiti a regola d’arte”.

Il CEI è rappresentante italiano presso le organizzazioni di normazione europea (CENELEC) e mondiale (IEC).

Condizioni di accesso:

UNIFI

Banca dati online in abbonamento di ateneo. Accessibile da: rete fissa/wireless di ateneo o da remoto tramite:

- VPN di ateneo (unipiVPN). [Istruzioni VPN \[3\]](#)

Il numero massimo di accessi contemporanei è 3.

Il CEI offre due possibili modalità di utilizzo dell’abbonamento:

- **Visualizza**

Scegliendo la modalità “Visualizza” l’utente acquisisce la possibilità di **consultare il contenuto delle norme** in abbonamento tramite il portale CEI, senza scaricarle sul proprio PC.

Per poter utilizzare la modalità di solo visualizzazione, è necessario essere **sempre connessi a Internet** tramite linea fissa (ufficio) o mobile (smartphone, tablet, ecc.).

Un aspetto importante di questo tipo di abbonamento è che consente di aprire la norma senza la necessità di disporre dei privilegi amministrativi sulla macchina per l’installazione del plugin FileOpen (si veda la modalità “Scarica”).

- **Scarica**

È la modalità più completa: oltre ad offrire **tutto quanto previsto dalla modalità “Visualizza”**, questo piano **abilita il download e la stampa del file della norma** che può essere conservato sul proprio PC e stampato.

Per aprire i file scaricati è necessario installare il [plugin FileOpen \[4\]](#), attività che richiede privilegi amministrativi sul PC.

Ambiti disciplinari:

- [Economia](#) [5]
- [Fisica](#) [6]
- [Informatica](#) [7]
- [Ingegneria](#) [8]
- [Matematica](#) [9]

Editore/Fornitore:

CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano)

Url:

[Norme tecniche CEI](#) [10]

Guide/Tutorial:

[Come accedere e scaricare le norme](#) [11]

Aggiornato al:

07/04/2021

SISTEMA BIBLIOTECARIO di ATENEIO

Via Curtatone e Montanara 15 -
56126 Pisa

P.I. [00286820501](#) - C.F.

[80003670504](#)

[PEC](#)

[Unimap](#)

[Crediti](#)

[Mappa del sito](#)

[Note legali](#)

[AREA RISERVATA](#)

Source URL: <http://www.sba.unipi.it/it/risorse/banche-dati/norme-tecniche-cei>

Links

[1] <http://www.sba.unipi.it/it/risorse/banche-dati/norme-tecniche-cei>

[2] <https://myregistrazione.ceinorme.it/registrazione>

[3] <http://www.sba.unipi.it/it/servizi/accesso-risorse-elettroniche>

[4] <https://plugin.fileopen.com/>

[5] <http://www.sba.unipi.it/it/ambiti-disciplinari/economia>

[6] <http://www.sba.unipi.it/it/ambiti-disciplinari/fisica>

[7] <http://www.sba.unipi.it/it/ambiti-disciplinari/informatica>

[8] <http://www.sba.unipi.it/it/ambiti-disciplinari/ingegneria>

[9] <http://www.sba.unipi.it/it/ambiti-disciplinari/matematica>

[10] <https://my.ceinorme.it/index.html>

[11] https://www.sba.unipi.it/sites/default/files/procedura_new.docx