SCHEDE TECNICHE PER CAPITOLATI

Impianti elettrici elettronici ed ausiliari

30 mA 30 mA

2.5 mm² 1.5 mm² 1,5 mm²

CONVEGNO INTEL 2005
21 MAGGIO 2005
Sala Marconi - Fiera Milano

30 mA 1.5 mm² 2.5 mm²

Residenze © Sanitarie Assistite (RSA)

I CAPITOLATI TECNICI

ANIE-ITACA

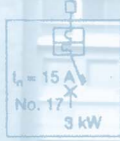
PER LA QUALITA'

NEGLI IMPIANTI ELETTRICI

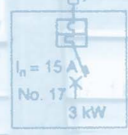
Edifici © Residenziali

> Edifici © Scolastici

> > Ospedali 💿



1,5 mm²





30 mA

4 mm²

max. 30 i







ANIE (Federazione Nazionale **Imprese** Elettrotecniche ed Elettroniche) considerando le esigenze che emergono in vari settori, in particolare quello della Pubblica Amministrazione, in fatto di qualità e sicurezza degli impianti elettrici, ha realizzato per conto di ITACA (istituto per l'Innovazione e la Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale) delle schede tecniche per Capitolati, in particolare ai capitolati di impiantistica elettrica, destinati a particolari tipologie di strutture, organizzato attraverso un sofware opportunamente realizzato.

L'obiettivo della creazione di queste schede tecniche è quello di fornire uno strumento utile e di facile consultazione per la realizzazione della parte impiantistica, sia elettrica che elettronica, dei Capitolati d'appalto per le opere pubbliche.

In particolare si è voluto realizzare un supporto informatico che sia di aiuto alla consultazione e alla compilazione delle schede che compongono il Capitolato. Tale software, grazie alla sua flessibilità e semplicità di utilizzo, consente un accesso diretto a tutte le informazioni utili per la corretta realizzazione delle diverse tipologie di impianti elettrici ed elettronici.

Le schede tecniche che compongono il Capitolato sono state realizzate considerando lo stato dell'arte, facendo quindi costante riferimento alla Normativa Tecnica Nazionale in vigore emessa dal CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano) e alle prescrizioni di buona tecnica.

A tale riguardo sia la Legge 186/68 sia Legge 46/90, danno la Presunzione di Conformità alla regola dell'arte per le apparecchiature e gli impianti realizzati secondo le Norme Tecniche del CEI e dell'UNI.

CONVEGNO INTEL 2005

21 Maggio 2005

I CAPITOLATI TECNICI ANIE – ITACA PER LA QUALITA' NEGLI IMPIANTI ELETTRICI

- 10.00 Registrazione.
- 10.30 Apertura dei lavori.
 Dr. Roberto Taranto
 Direttore Generale ANIE
- 10.45 Il Capitolato garanzia di trasparenza negli appalti pubblici.
 Ing. Ivan Cicconi Direttore di ITACA
- 10.05 Il Capitolato tecnico: uno strumento a servizio degli operatori pubblici e privati. Ing. Maurizio Passera Presidente Commissione Tecnica Capitolati ANIE
- 11.30 I requisiti di sicurezza degli impianti elettrici e le Norme tecniche CEI.
 P.I. Luigi Muzzini Membro CT 64 CEI
- 12.00 Aspetti tecnico-economici dei capitolati di appalto.
 Arch. Silvia Risso Regione Liguria, Dipartimento ambiente,edilizia e Lavori pubblici
- 12.20 Dibattito
- 13.00 Chiusura lavori e aperitivo

Modera: Ing. Pier Paolo Prencipe, Responsabile Servizio Centrale Tecnico Normativo ANIE





