

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	Insic.it	04/04/2017	<i>PROGETTO CAPITOLATI TECNICI: I RISULTATI DELLA COLLABORAZIONE ITACA-ANIE</i>	2
	Impiantoelettricoonline.it	13/03/2017	<i>VENTANNI DI CAPITOLATI TECNICI: PROSEGUE LA COLLABORAZIONE TRA ANIE E ITACA</i>	4
	Ingegneri.info	08/03/2017	<i>LA STORIA DEI CAPITOLATI TECNICI ANIE - ITACA</i>	6
	Elettricoplus.it	03/03/2017	<i>CAPITOLATI TECNICI: PROSEGUE LA COLLABORAZIONE ANIE-ITACA</i>	7
	Nt24.it	03/03/2017	<i>VENTANNI DI CAPITOLATI TECNICI: PROSEGUE CON RINNOVATO IMPEGNO LA COLLABORAZIONE TRA ANIE E ITACA</i>	9
	Ilcorrieredellasicurezza.it	02/03/2017	<i>ANIE : IMPIANTI ELETTRICI, ELETTRONICI E AUSILIARI - 20 ANNI DI CAPITOLATI TECNICI</i>	11
	Voltimeum.it	02/03/2017	<i>IMPIANTI ELETTRICI, ELETTRONICI E AUSILIARI: 20 ANNI DI CAPITOLATI TECNICI</i>	13
	Regione.Vda.it	28/02/2017	<i>CAPITOLATI TECNICI: PROSEGUE COLLABORAZIONE ANIE-ITACA STRUMENTO PER AFFRONTARE MERCATO. CASINI, RIF</i>	15
	Regioni.it	28/02/2017	<i>[MARCHE] VENTANNI DI CAPITOLATI TECNICI: PROSEGUE LA COLLABORAZIONE TRA ANIE E ITACA</i>	16

Utilizzando questo sito accetti l'uso di cookie, anche di terze parti, per analisi, contenuti personalizzati e promozionali. Ho capito



[Home](#) | [Chi siamo](#) | [Contatti](#) | [Newsletter](#) | [Mappa del sito](#) | [Copyright](#) | [Privacy](#) | [RSS](#)



martedì, 04 aprile 2017

PREVENZIONE INCENDI

SALUTE E SICUREZZA

TUTELA AMBIENTALE

EDILIZIA

Home

Notizie

Eventi

Video

La rivista

Shop

[Home di Edilizia](#) | [Notizie](#) | [Dettaglio notizia](#)

DALLE ASSOCIAZIONI

Progetto Capitolati tecnici: i risultati della collaborazione ITACA-ANIE

3 aprile 2017

fonte:

ITACA-Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità

Ambientale

area: Edilizia



Sul sito di ITACA (Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale) si torna a parlare del progetto Capitolati implementato da ITACA e ANIE dal 1994 per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle Residenze Sanitarie Assistenziali e ora esteso anche ad altri edifici pubblici.

Si racconta sul sito di ITACA della **genesì del progetto** Capitolati, nato dall'incontro del 19

gennaio 1994 a Venezia, a cui parteciparono le Regioni e ANIE Federazione, dove si posero le basi per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle Residenze Sanitarie Assistenziali. Le Regioni si riunirono poi in ITACA nel 1996 e da allora la collaborazione portò ad un riesame degli accordi precedenti, in particolare su richiesta della Regione Lazio, capofila dell'attività dei Capitolati tecnici; l'accordo fatto con ANIE venne quindi poi esteso a tutte le regioni partecipanti a ITACA.

Il presidente ANIE - **Giuliano Busetto** e la Presidente di ITACA - **Anna Casini** hanno raccontato i risultati e gli obiettivi raggiunti dal progetto Capitolati Tecnici: "Lo scopo era quello di offrire agli operatori del settore elettrotecnico ed elettronico un efficace strumento per affrontare il mercato, aggiornato sia dal punto di vista tecnico che normativo, utile sia al professionista nell'esercizio della sua attività di progettista, che al committente dell'opera" - racconta Busetto - "Al fine di poter sviluppare efficacemente i contenuti tecnici dei capitolati e riversarne il contenuto in uno strumento gratuito, flessibile, nonché di semplice utilizzo e consultazione, ANIE ha costituito al suo interno la Commissione Capitolati Tecnici, una struttura appositamente dedicata composta da professionisti e da esperti delle Aziende associate dei diversi comparti rappresentati nella Federazione. L'auspicio - continua Busetto - è che la collaborazione tra ANIE ed ITACA possa presto ampliarsi, mettendo a fattor comune le rispettive competenze in materia di sostenibilità energetica ed ambientale, di infrastrutture e mobilità, di sicurezza".

"Da parte sua - aggiunge Casini - ITACA ha provveduto ad estendere tale rapporto di collaborazione tecnico/normativa nell'ambito del gruppo di lavoro interregionale capitolati e prezzari, coordinato dalla Regione Liguria. Il risultato ottenuto è quello che oggi ben 12 regioni italiane (Marche, Abruzzo, Lazio, Lombardia, Piemonte, Liguria, Umbria, Veneto, Basilicata, Emilia Romagna, Toscana e Puglia) fanno riferimento, nei loro siti istituzionali, al capitolato ANIE - ITACA per le gare di appalto nell'impiantistica elettrica, elettronica e ausiliaria. Opportuna diffusione del progetto è stata inoltre garantita da ITACA direttamente attraverso il proprio sito, dove l'importanza dello strumento e la sua utilità come riferimento per tutti gli uffici tecnici della Pubblica Amministrazione vengono ampiamente riconosciute e promosse".

Il risultato di questa sinergia tra **Industria e Pubblica Amministrazione** è avvalorato dall'ampio gradimento degli utenti nei confronti del Capitolato Tecnico ANIE ITACA, ad oggi composto da quasi **300 schede di impianti e componenti**, e ben rappresentato dagli 11.250 iscritti alla Newsletter informativa e dai 10.000 download effettuati in media ogni anno. Tra le schede tecniche maggiormente scaricate vi sono ovviamente quelle riguardanti le nuove tecnologie (es. sistemi di accumulo), l'efficienza energetica e i sistemi di automazione e controllo degli edifici.

Cerca nel sito



Normativa

Giurisprudenza

Le ultime:

Decreto Ministeriale - 14/03/2017
Attribuzione degli spazi finanziari, per l'anno 2017, di cui all'articolo 1, commi da 485 a 494 della legge 11...

Regolamento della Commissione CE - 29/03/2017
Regolamento (UE) 2017/605 della Commissione, del 29 marzo 2017, che modifica l'allegato VI del regolamento (CE...

Decisione del Comitato Misto SEE - 25/09/2015
Decisione del comitato misto SEE n. 229/2015, del 25 settembre 2015, che modifica l'allegato XX (Ambiente) dell'accordo SEE[2017/536]

Decisione del Comitato Misto SEE - 25/09/2015
Decisione del comitato misto SEE n. 230/2015, del 25 settembre 2015, che modifica l'allegato XX (Ambiente) dell'accordo SEE [2017/537]

Decreto Ministeriale - 16/03/2017
Approvazione dei modelli unici per la realizzazione, la connessione e l'esercizio di impianti di microgenera...

Decreto del Presidente della Repubblica - 13/02/2017
Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall'autorizzazione paesaggistica o sottoposti a p...

Ordinanza della Presidenza del Consiglio dei Ministri - 10/03/2017
Disciplina delle modalità di effettuazione delle erogazioni liberali ai fini della realizzazione di interventi...

Tutta la normativa e la giurisprudenza sulla Banca Dati Sicuromnia:

Per il futuro si sta già lavorando a edizioni del Capitolato che possano includere **ulteriori schede dedicate all'efficienza energetica**, alle **fonti rinnovabili** e valutando la possibile correlazione con nuovi strumenti, tra cui quello di **Gestione digitale dei processi** informativi delle costruzioni (BIM).

Per maggiori informazioni
consulta il sito www.itaca.org

SICUROMNIA

Salute e sicurezza / Ambiente / Antincendio

LIBRI E CORSI DI
EDILIZIAISCRIVITI ALLA
NEWSLETTER

Selezionate per te da InSic

Powered by Google

**Adeguamento
autorimessa...****Settore elettrico:
uno studio ISPRA...****Legge europea
2017: due...****Indicatori
ambientali: il core...****Autorizzazione
paesaggistica...****Microgenerazione:
i modelli unici...****DDL Aree Protette
in Aula: ecco di...****Amianto: bonifica
di edifici pubblici,...**

Hai trovato questo contenuto interessante? Rimani sempre aggiornato!

Iscriviti alla newsletter

Scarica l'app di InSic

Leggi su Google Edicola

Iscriviti al feed RSS

SICUROMNIA
Salute e Sicurezza / Ambiente / Antincendio

Banche Dati

Dalle redazioni del Gruppo EPC la banca dati realizzata pensando alle tue esigenze



InSic, il quotidiano online per i professionisti della sicurezza

Registrazione presso il tribunale di Velletri al n.7 del 14/04/2005
Direttore responsabile: Daniela Matteucci
EPC Srl Socio Unico - 00135 Roma - Via dell'Acqua Traversa 187/189
Tel. 06332451 - Fax. 0633111043
P.I. 00876161001 - Codice Fiscale e Registro delle Imprese di Roma 00390310589 - R.E.A. n. 215292
Capitale Sociale € 110.000,00



Home
Notizie
Eventi
Video
Mercato
Shop

Chi siamo
Contatti
Newsletter
Mappa del sito
Copyright
Privacy
RSS



Home > Mercato > Vent'anni di Capitolati Tecnici: prosegue la collaborazione tra ANIE e ITACA

Vent'anni di Capitolati Tecnici: prosegue la collaborazione tra ANIE e ITACA

Da Redazione - 13 marzo 2017



LEGGI LA RIVISTA

Il Presidente **ANIE** **Giuliano Busetto** e il Presidente ITACA **Anna Casini** raccontano i traguardi e gli obiettivi raggiunti dal progetto **Capitolati Tecnici**, che rappresenta il frutto di una collaborazione iniziata ormai 23 anni fa tra due importanti realtà rappresentative dell'industria e della Pubblica Amministrazione: **ANIE** Federazione ed ITACA, Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale.

1/2017 6/2016

5/2016 4/2016

Il progetto Capitolati nasce da un incontro del 19 maggio 1994 a Venezia, cui parteciparono le Regioni e **ANIE** Federazione. In quella sede si posero le basi per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle Residenze Sanitarie Assistenziali. Tale collaborazione ebbe il suo culmine nel momento in cui le Regioni si riunirono in ITACA nel 1996.

3/2016 2/2016

La nascita del nuovo ente portò ad un riesame degli accordi precedenti, in particolare da quella

Edicola Web

che era una richiesta della Regione Lazio, capofila dell'attività dei capitolati tecnici; l'accordo fatto con ANIE venne quindi **esteso a tutte le Regioni partecipanti a ITACA.**

Inoltre, vista la bontà del lavoro realizzato dalla Federazione, da ITACA parti la richiesta di sviluppare ulteriormente l'attività capitolati estendendo il lavoro non solo alle RSA ma anche ad **altri edifici di interesse pubblico.** Tra questi furono scelti uffici, **strutture ospedaliere ed edifici scolastici.**

“Lo scopo era quello di offrire agli operatori del settore elettrotecnico ed elettronico un efficace strumento per affrontare il mercato, **aggiornato sia dal punto di vista tecnico che normativo,** utile sia al professionista nell'esercizio della sua attività di progettista, che al committente dell'opera – racconta Giuliano Busetto – Al fine di poter sviluppare efficacemente i contenuti tecnici dei capitolati e riversarne il contenuto in uno strumento gratuito, flessibile, di semplice utilizzo e consultazione, ANIE ha costituito al suo interno la Commissione Capitolati Tecnici, una struttura appositamente dedicata composta da professionisti e da esperti delle aziende associate dei diversi comparti rappresentati nella Federazione”

“Itaca ha provveduto ad estendere tale rapporto di collaborazione tecnico normativa nell'ambito del **gruppo di lavoro interregionale capitolati e prezzari,** coordinato dalla Regione Liguria – aggiunge Casini –. Il risultato ottenuto è che oggi **ben 12 Regioni italiane** (Marche, Abruzzo, Lazio, Lombardia, Piemonte, Liguria, Umbria, Veneto, Basilicata, Emilia Romagna, Toscana e Puglia) fanno riferimento, nei loro siti istituzionali, al **capitolato Anie – Itaca per le gare di appalto nell'impiantistica elettrica, elettronica e ausiliaria.** Opportuna diffusione del progetto è stata inoltre garantita da Itaca direttamente attraverso il proprio sito, dove l'importanza dello strumento e la sua utilità, come riferimento per tutti gli uffici tecnici della pubblica amministrazione, vengono ampiamente riconosciute e promosse”.

Il risultato di questa sinergia tra industria e Pubblica Amministrazione è avvalorato dall'ampio gradimento degli utenti nei confronti del Capitolato Tecnico ANIE ITACA, ad oggi composto da quasi 300 schede di impianti e componenti, e ben rappresentato dagli **11.250 iscritti alla Newsletter informativa e dai 10.000 download effettuati in media ogni anno.** Tra le schede tecniche maggiormente scaricate vi sono ovviamente quelle riguardanti le nuove tecnologie (ad esempio i sistemi di accumulo), l'efficienza energetica e i sistemi di automazione e controllo degli edifici.

Per il futuro si sta già lavorando a edizioni del Capitolato che possano includere ulteriori schede dedicate **all'efficienza energetica e alle fonti rinnovabili** e si sta valutando la possibile correlazione con nuovi strumenti, tra cui quello di **Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni (BIM).**

[Vai al sito](#)

Richiedi maggiori informazioni

Nome*

Cognome*

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

LA STORIA DEI CAPITOLATI TECNICI ANIE - ITACA

Il Presidente **Anie**, Giuliano Busetto, e il Presidente Itaca, Anna Casini, raccontano i traguardi e gli obiettivi raggiunti dal progetto Capitolati Tecnici, che rappresenta il frutto di una collaborazione iniziata ormai 23 anni fa tra due importanti realtà rappresentative dell'industria e della Pubblica Amministrazione: **Anie** Federazione ed Itaca, Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale.

Il progetto Capitolati nasce da un incontro del 19 maggio 1994 a Venezia, cui parteciparono le Regioni e **Anie** Federazione. In quella sede si posero le basi per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle Residenze Sanitarie Assistenziali. Tale collaborazione ebbe il suo culmine nel momento in cui le Regioni si riunirono in Itaca nel 1996.

La nascita del nuovo ente portò ad un riesame degli accordi precedenti, in particolare da quella che era una richiesta della Regione Lazio, capofila dell'attività dei capitolati tecnici; l'accordo fatto con **Anie** venne quindi esteso a tutte le Regioni partecipanti a Itaca.

Inoltre, vista la bontà del lavoro realizzato dalla Federazione, da Itaca partì la richiesta di sviluppare ulteriormente l'attività capitolati estendendo il lavoro non solo alle RSA ma anche ad altri edifici di interesse pubblico. Tra questi furono scelti uffici, strutture ospedaliere ed edifici scolastici.

Leggi anche

Bim all'italiana per la Metropolitana di Doha in Qatar

BIM, IUNI pubblica nuovi stralci della norma 11337

Lo scopo era quello di offrire agli operatori del settore elettrotecnico ed elettronico un efficace strumento per affrontare il mercato, aggiornato sia dal punto di vista tecnico che normativo, utile sia al professionista nell'esercizio della sua attività di progettista, che al committente dell'opera - racconta Giuliano Busetto - Al fine di poter sviluppare efficacemente i contenuti tecnici dei capitolati e riversarne il contenuto in uno strumento gratuito, flessibile, di semplice utilizzo e consultazione, **Anie** ha costituito al suo interno la Commissione Capitolati Tecnici, una struttura appositamente dedicata composta da professionisti e da esperti delle aziende associate dei diversi comparti rappresentati nella Federazione.



una voce autorevole
per gli operatori del comparto elettrico

HOME NEWS PROGETTI E IMPIANTI MERCATO NORMATIVA FIERE E EVENTI CANALI TEMATICI SHOP

Accedi

Rivista digitale



Search



Home / NEWS

NEWS



03 marzo 2017

Capitolati Tecnici: prosegue la collaborazione Anie-Itaca

La governance dei due enti ricorda insieme l'importanza della proficua collaborazione instaurata più di vent'anni fa

Il Presidente **Anie** Giuliano Busetto e il Presidente **Itaca** Anna Casini raccontano i traguardi e gli obiettivi raggiunti dal progetto Capitolati Tecnici, che rappresenta il frutto di una collaborazione iniziata ormai 23 anni fa tra due importanti realtà rappresentative dell'industria e della Pubblica Amministrazione: **Anie Federazione** e **Itaca**, Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale.

Il progetto Capitolati nasce da un incontro del 19 maggio 1994 a Venezia, cui parteciparono le Regioni e **Anie Federazione**. In quella sede si posero le basi per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle Residenze Sanitarie Assistenziali. Tale collaborazione ebbe il suo culmine nel momento in cui le Regioni si riunirono in **Itaca** nel 1996.

La nascita del nuovo ente portò ad un riesame degli accordi precedenti, in particolare da quella che era una richiesta della Regione Lazio, capofila dell'attività dei capitolati tecnici; l'accordo fatto con **Anie** venne quindi esteso a tutte le Regioni partecipanti a **Itaca**.

Inoltre da **Itaca** partì la richiesta di sviluppare ulteriormente l'attività capitolati estendendo il lavoro non solo alle RSA ma anche ad altri edifici di interesse pubblico. Tra questi furono scelti uffici, strutture ospedaliere ed edifici scolastici.

"Lo scopo era quello di offrire agli operatori del settore elettrotecnico ed elettronico un efficace strumento per affrontare il mercato, aggiornato sia dal punto di vista tecnico che normativo, utile sia al professionista nell'esercizio della sua attività di progettista, che al committente dell'opera – racconta Giuliano Busetto – Al fine di poter sviluppare efficacemente i contenuti tecnici

una voce
autorevole
per
gli operatori
del comparto
elettrico



Efficiente. Complesso. Sicuro.
Allstar Machine ATV320 idraulico
la prestazioni delle macchine manifatturiere

Scopri di più

Life is On | Schneider Electric

IL GIORNALE DELL'INSTALLATORE ELETTRICO

gie
ELETRICOPLUS

NEWSLETTER

sepio
il nuovo logisty.expert
l'allarme senza fili

hager

gie

abbonati

app disponibili per Tablet

App Store | Google play

dei capitolati e riversarne il contenuto in uno strumento gratuito, flessibile, di semplice utilizzo e consultazione. [Anie](#) ha costituito al suo interno la Commissione Capitolati Tecnici, una struttura appositamente dedicata composta da professionisti e da esperti delle aziende associate dei diversi comparti rappresentati nella Federazione”

“[Itaca](#) ha provveduto ad estendere tale rapporto di collaborazione tecnico normativa nell’ambito del gruppo di lavoro interregionale capitolati e prezzari, coordinato dalla Regione Liguria. – aggiunge Anna Casini – Il risultato ottenuto è che oggi ben 12 Regioni italiane fanno riferimento, nei loro siti istituzionali, al capitolato [Anie-Itaca](#) per le gare di appalto nell’impiantistica elettrica, elettronica e ausiliaria”.

Il risultato di questa sinergia tra industria e Pubblica Amministrazione è avvalorato dall’ampio gradimento degli utenti nei confronti del Capitolato Tecnico [Anie-Itaca](#), ad oggi composto da quasi 300 schede di impianti e componenti.

Tra le schede tecniche maggiormente scaricate vi sono ovviamente quelle riguardanti le nuove tecnologie (come i sistemi di accumulo), l’efficienza energetica e i sistemi di automazione e controllo degli edifici.

Per il futuro si sta già lavorando a edizioni del Capitolato che possano includere ulteriori schede dedicate all’efficienza energetica e alle fonti rinnovabili e si sta valutando la possibile correlazione con nuovi strumenti, tra cui quello di Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni (Bim).

Azienda

[ANIE](#)[Elettrotecnica e accessori](#)

**una voce
autorevole
per
gli operatori
del comparto
elettrico**



ABOUT

CHI SIAMO
CONTATTI
INFORMATIVA PRIVACY
INFORMATIVA COOKIES
COMUNICATI STAMPA
PUBBLICITÀ

Eletttricoplus is a trademark of DBInformation Spa P.IVA 09293820156 Questo sito è un prodotto editoriale aggiornato in modo non periodico, pertanto non è soggetto agli obblighi di registrazione di cui all’art. 5 della L. 47/1948


[Informazioni](#) [Contattaci](#)

[Home](#) [Bookshop](#) [Leggi & Decreti](#) [Le Sezioni](#) [NEWSLETTER](#)
[QUESITI TECNICI](#)
[Home](#) > [Dalle Aziende](#) > [Vent'anni di capitolati tecnici: prosegue con rinnovato impegno la collaborazione tra ANIE e Itaca](#)

ANIE Vent'anni di capitolati tecnici: prosegue con rinnovato impegno la collaborazione tra **ANIE** e Itaca

3 marzo 2017 | 0 Comments |

Il Presidente **ANIE** Giuliano Busetto e il Presidente ITACA Anna Casini raccontano i traguardi e gli obiettivi raggiunti dal progetto Capitolati Tecnici, che rappresenta il frutto di una collaborazione iniziata ormai 23 anni fa tra due importanti realtà rappresentative dell'industria e della Pubblica Amministrazione: **ANIE** Federazione ed ITACA, Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale.

Il progetto Capitolati nasce da un incontro del 19 maggio 1994 a Venezia, cui parteciparono le Regioni e **ANIE** Federazione. In quella sede si posero le basi per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle Residenze Sanitarie Assistenziali. Tale collaborazione ebbe il suo culmine nel momento in cui le Regioni si riunirono in ITACA nel 1996.

La nascita del nuovo ente portò ad un riesame degli accordi precedenti, in particolare da quella che era una richiesta della Regione Lazio, capofila dell'attività dei capitolati tecnici; l'accordo fatto con **ANIE** venne quindi esteso a tutte le Regioni partecipanti a ITACA.

Inoltre, vista la bontà del lavoro realizzato dalla Federazione, da ITACA parti la richiesta di sviluppare ulteriormente l'attività capitolati estendendo il lavoro non solo alle RSA ma anche ad altri edifici di interesse pubblico. Tra questi furono scelti uffici, strutture ospedaliere ed edifici scolastici.

“Lo scopo era quello di offrire agli operatori del settore elettrotecnico ed elettronico un efficace strumento per affrontare il mercato, aggiornato sia dal punto di vista tecnico che normativo, utile sia al professionista nell'esercizio della sua attività di progettista, che al committente dell'opera – racconta Giuliano Busetto – Al fine di poter sviluppare efficacemente i contenuti tecnici dei capitolati e riversarne il contenuto in uno strumento gratuito, flessibile, di semplice utilizzo e consultazione, **ANIE** ha costituito al suo interno la Commissione Capitolati Tecnici, una struttura appositamente dedicata composta da professionisti e da esperti delle aziende associate dei diversi comparti rappresentati nella Federazione”

“Itaca ha provveduto ad estendere tale rapporto di collaborazione tecnico normativa nell'ambito del gruppo di lavoro interregionale capitolati e prezzari, coordinato dalla Regione Liguria – aggiunge Casini –. Il risultato ottenuto è che

Nome utente

Password

 Ricordami

Password persa



Cerca ...

Tutto il sito



oggi ben 12 italiane (Marche, Abruzzo, Lazio, Lombardia, Piemonte, Liguria, Umbria, Veneto, Basilicata, Emilia Romagna, Toscana e Puglia) fanno riferimento, nei loro siti istituzionali, al capitolato **Anie** – Itaca per le gare di appalto nell'impiantistica elettrica, elettronica e ausiliaria. Opportuna diffusione del progetto è stata inoltre garantita da Itaca direttamente attraverso il proprio sito, dove l'importanza dello strumento e la sua utilità, come riferimento per tutti gli uffici tecnici della pubblica amministrazione, vengono ampiamente riconosciute e promosse”.

Il risultato di questa sinergia tra industria e Pubblica Amministrazione è avvalorato dall'ampio gradimento degli utenti nei confronti del Capitolato Tecnico **ANIE** ITACA, ad oggi composto da quasi 300 schede di impianti e componenti, e ben rappresentato dagli 11.250 iscritti alla Newsletter informativa e dai 10.000 download effettuati in media ogni anno. Tra le schede tecniche maggiormente scaricate vi sono ovviamente quelle riguardanti le nuove tecnologie (ad esempio i sistemi di accumulo), l'efficienza energetica e i sistemi di automazione e controllo degli edifici.

Per il futuro si sta già lavorando a edizioni del Capitolato che possano includere ulteriori schede dedicate all'efficienza energetica e alle fonti rinnovabili e si sta valutando la possibile correlazione con nuovi strumenti, tra cui quello di Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni (BIM).



ANIE

Condividi

Facebook

Twitter

Google+

LinkedIn

Pinterest

Potrebbero interessarti anche



Leave a Comment

Name (*) Email (will not be published) (*) Website



Post più letti

INCENTIVI
 “Spalma-Incentivi”
 in Gazzetta
 Ufficiale: tagli dal
 17 al 25%

QUESITO TECNICO
 Interruttore e linea
 dedicati o
 derivazione da linea
 esistente?

Legge 11 novembre
 2014, n. 164
 (sblocca italia –
 conversione DL 12
 settembre 2014, n. 133)

La classificazione
 dei luoghi con
 polveri combustibili

Sistemi di comando
 e regolazione della
 luce

Post recenti



Direttore Tiziana Capponi

giovedì, 2 marzo 2017

GIORNALE ON LINE

Primo Piano

Innovazione

Uomini & Mezzi

Attività Internazionale

Cerca nel giornale

link

contatti

pubblicità

credits

giovedì 2 marzo 2017, ore 20:40

ANIE : impianti elettrici, elettronici e ausiliari - 20 anni di capitolati tecnici

News

Il Presidente ANIE Giuliano Busetto e il Presidente ITACA Anna Casini raccontano i traguardi e gli obiettivi raggiunti dal progetto Capitolati Tecnici, che rappresenta il frutto di una collaborazione iniziata ormai 23 anni fa tra due importanti realtà rappresentative dell'industria e della Pubblica Amministrazione: ANIE Federazione ed ITACA, Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale.

Il progetto Capitolati nasce da un incontro del 19 maggio 1994 a Venezia, cui parteciparono le Regioni e ANIE Federazione. In quella sede si posero le basi per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle Residenze Sanitarie Assistenziali. Tale collaborazione ebbe il suo culmine nel momento in cui le Regioni si riunirono in ITACA nel 1996.

La nascita del nuovo ente portò ad un riesame degli accordi precedenti, in particolare da quella che era una richiesta della Regione Lazio, capofila dell'attività dei capitolati tecnici; l'accordo fatto con ANIE venne quindi esteso a tutte le Regioni partecipanti a ITACA. Inoltre, vista la bontà del lavoro realizzato dalla Federazione, da ITACA partì la richiesta di sviluppare ulteriormente l'attività capitolati estendendo il lavoro non solo alle RSA ma anche ad altri edifici di interesse pubblico. Tra questi furono scelti uffici, strutture ospedaliere ed edifici scolastici.

page1image13080



Viale Lancetti, 43 20158 Milano
C.F. 80102270156

Tel. +39 023264.293/211

stampa@anie.it www.anie.it

page2image376



"Lo scopo era quello di offrire agli operatori del settore elettrotecnico ed elettronico un efficace strumento per affrontare il mercato, aggiornato sia dal punto di vista tecnico che normativo, utile sia al professionista nell'esercizio della sua attività di progettista, che al committente dell'opera - racconta Giuliano Busetto - Al fine di poter sviluppare efficacemente i contenuti tecnici dei capitolati e riversarne il contenuto in uno strumento gratuito, flessibile, di semplice utilizzo e consultazione, ANIE ha costituito al suo interno la Commissione Capitolati Tecnici, una struttura appositamente dedicata composta da professionisti e da esperti delle aziende associate dei diversi comparti rappresentati nella Federazione"

"Itaca ha provveduto ad estendere tale rapporto di collaborazione tecnico normativa nell'ambito del gruppo di lavoro interregionale capitolati e prezzari, coordinato dalla Regione Liguria - aggiunge Casini -. Il risultato ottenuto è che oggi ben 12 Regioni italiane (Marche, Abruzzo, Lazio, Lombardia, Piemonte, Liguria, Umbria, Veneto, Basilicata, Emilia Romagna, Toscana e Puglia) fanno riferimento, nei loro siti istituzionali, al capitolato Anie - Itaca"



ARTICOLI CORRELATI

ANIE incontra RFI: la centralità delle tecnologie sulla rete ferroviaria italiana

ANIE vicina alle aziende per la valorizzazione delle risorse umane: accreditamento di Ordini Professionali

AICE e IMQ insieme per cavi schermati di qualità

ANIE: ottimo segnale la legge di stabilità che apre alla domotica e punta sulla sicurezza

ANIE Confindustria: nel 2015 export +5%

Anie Automazione e Gruppo Building a Save 2015

Da ANIE Sicurezza e Assivo uno strumento per la verifica dei sistemi di sicurezza

ANIE e Miur siglano protocollo d'intesa per l'alternanza scuola-lavoro

ANIE: impiantilivelli.it si rifà il look

ICE-AGENZIA E ANIE CONFINDUSTRIA portano a Dubai l'eccellenza dell'illuminotecnica italiana

I PIÙ LETTI DELLA SETTIMANA

Northern Trust e IBM pionieri nell'uso della blockchain per aiutare a trasformare l'amministrazione del private equity

Ransomware: ecco cosa accadrà nel 2017

F5 Networks presenta le nuove soluzioni per la sicurezza delle applicazioni

Inaugurata a Predazzo la Caserma "Gen. Carlo Valentino", sede del gruppo sciatori Fiamme Gialle

Cloudera si aggiudica il riconoscimento

per le gare di appalto nell'impianistica elettrica, elettronica e ausiliaria. Opportuna diffusione del progetto è stata inoltre garantita da Itaca direttamente attraverso il proprio sito, dove l'importanza dello strumento e la sua utilità, come riferimento per tutti gli uffici tecnici della pubblica amministrazione, vengono ampiamente riconosciute e promosse".

Il risultato di questa sinergia tra industria e Pubblica Amministrazione è avvalorato dall'ampio gradimento degli utenti nei confronti del Capitolato Tecnico ANIE ITACA, ad oggi composto da quasi 300 schede di impianti e componenti, e ben rappresentato dagli 11.250 iscritti alla Newsletter informativa e dai 10.000 download effettuati in media ogni anno. Tra le schede tecniche maggiormente scaricate vi sono ovviamente quelle riguardanti le nuove tecnologie (ad esempio i sistemi di accumulo), l'efficienza energetica e i sistemi di automazione e controllo degli edifici.

Per il futuro si sta già lavorando a edizioni del Capitolato che possano includere ulteriori schede dedicate all'efficienza energetica e alle fonti rinnovabili e si sta valutando la possibile correlazione con nuovi strumenti, tra cui quello di Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni (BIM).

indietro 

'Best Cybersecurity Team of the Year'

Sophos Mobile 7 Enterprise Mobile Management Solution

Russia: cerimonia di apertura e prime medaglie italiane ai giochi mondiali militari invernali

Minaccia, ingiuria e spara una fucilata sull'autovettura degli ex suoceri: arrestato dalla Polizia di Stato un 34enne

Catanzaro: 12 arresti della Polizia di Stato per estorsione commercianti e imprenditori

Un anno insieme: NetApp SolidFire ridefinisce l'infrastruttura del Data Center

[Attività internazionale](#) | [Innovazione](#) | [Primo piano](#) | [Uomini & Mezzi](#) |

[Aziende](#) | [Criminalità](#) | [Enti e istituzioni](#) | [Forze Armate](#) | [Forze di Polizia](#) | [Parlamento](#) | [Sicurezza \(altro\)](#) | [Sicurezza e ordine pubblico](#) | [Sicurezza reti](#) | [Sicurezza stradale](#) | [Sicurezza sul lavoro](#) |

[Armamenti e dotazioni](#) | [Reti](#) | [Sistemi e aziende](#) |

[Attività sindacale](#) | [Attività sportive](#) | [Dotazioni](#) | [Formazione](#) | [Personale](#) |

[Cooperazione](#) | [Leggi e normative](#) | [Nato](#) | [Onu](#) | [Scenari internazionali](#) | [UE](#) |

[dati societari](#)

© Copyright 2015 - 2017 Data Stampa Srl

Utilizzando questo sito accetti l'uso di cookie per analisi e pubblicità. [Approfondisci](#)

voltimum

Cerca...



LOGIN



REGISTRATI ORA!

HOME ECATALOGUE NOVITÀ WEBINAR MERCATI MARCHI L'ESPERTO RISPONDE DOCUMENTAZIONE

Tu sei qui: [Home](#) > [Ultime notizie](#) > Impianti elettrici, elettronici e ausiliari: 20 anni di...

Impianti elettrici, elettronici e ausiliari: 20 anni di capitolati tecnici

02.03.2017

Prosegue con rinnovato impegno la collaborazione tra ANIE e ITACA

Il **Presidente ANIE Giuliano Busetto** e il **Presidente ITACA Anna Casini** raccontano i traguardi e gli obiettivi raggiunti dal progetto **Capitolati Tecnici**, che rappresenta il frutto di una collaborazione iniziata ormai 23 anni fa tra due importanti realtà rappresentative dell'industria e della Pubblica Amministrazione: ANIE Federazione ed ITACA, Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale.

Il progetto Capitolati nasce da un incontro del **19 maggio 1994** a Venezia, cui parteciparono le Regioni e ANIE Federazione. In quella sede si posero le basi per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle **Residenze Sanitarie Assistenziali**. Tale collaborazione ebbe il suo culmine nel momento in cui le Regioni si riunirono in ITACA nel 1996.

La nascita del nuovo ente portò ad un riesame degli accordi precedenti, in particolare da quella che era una richiesta della Regione Lazio, capofila dell'attività dei capitolati tecnici; l'accordo fatto con ANIE venne quindi esteso a tutte le Regioni partecipanti a ITACA.

Inoltre, vista la bontà del lavoro realizzato dalla Federazione, da ITACA parti la richiesta di sviluppare ulteriormente l'attività capitolati estendendo il lavoro non solo alle RSA ma anche ad altri edifici di interesse pubblico. Tra questi furono scelti **uffici, strutture ospedaliere ed edifici scolastici**.

"Lo scopo era quello di offrire agli operatori del settore elettrotecnico ed elettronico un efficace strumento per affrontare il mercato, aggiornato sia dal punto di vista tecnico che normativo, utile sia al professionista nell'esercizio della sua attività di progettista, che al committente dell'opera – racconta Giuliano Busetto – Al fine di poter sviluppare efficacemente i contenuti tecnici dei capitolati e riversarne il contenuto in uno strumento gratuito, flessibile, di semplice utilizzo e consultazione, ANIE ha costituito al suo interno la Commissione Capitolati Tecnici, una struttura appositamente dedicata composta da professionisti e da esperti delle aziende associate dei diversi comparti rappresentati nella Federazione"

"Itaca ha provveduto ad estendere tale rapporto di collaborazione tecnico normativa nell'ambito del gruppo di lavoro interregionale capitolati e prezzari, coordinato dalla Regione Liguria – aggiunge Casini –. Il risultato ottenuto è che oggi ben 12 Regioni italiane (Marche, Abruzzo, Lazio, Lombardia, Piemonte, Liguria, Umbria, Veneto, Basilicata, Emilia Romagna, Toscana e Puglia) fanno riferimento, nei loro siti istituzionali, al capitolato Anie – Itaca per le gare di appalto nell'impiantistica elettrica, elettronica e ausiliaria. Opportuna diffusione del progetto è stata inoltre garantita da Itaca direttamente attraverso il proprio sito, dove l'importanza dello strumento e la sua utilità, come riferimento per tutti gli uffici tecnici della pubblica amministrazione, vengono ampiamente riconosciute e promosse"

Il risultato di questa sinergia tra industria e Pubblica Amministrazione è avvalorato dall'ampio gradimento degli utenti nei confronti del **Capitolato Tecnico ANIE ITACA**, ad oggi composto da quasi **300 schede di impianti e componenti**, e ben rappresentato dagli **11.250 iscritti alla Newsletter informativa** e dai **10.000 download effettuati in media ogni anno**. Tra le schede tecniche maggiormente scaricate vi sono ovviamente quelle riguardanti le **nuove tecnologie (ad esempio i sistemi di accumulo)**, l'**efficienza energetica** e i **sistemi di automazione e controllo degli edifici**.

Per il futuro si sta già lavorando a edizioni del Capitolato che possano includere ulteriori schede

Segui 80 Follow Mi piace @voltimumit



RIFASAMENTO

ICAR
technology looking ahead

RIFASAMENTO INDUSTRIALE: DELIBERE A EEGSI, CRITERI DI DIMENSIONAMENTO E SCELTA

WEBINAR LIVE IL 2 MARZO ALLE ORE 17

ISCRIVITI AL WEBINAR

ALTRI ARTICOLI SIMILI

- ▶ **ANIE/ANIMA: LA RIPRESA DELL'EDILIZIA PASSA DALLA TECNOLOGIA**
- ▶ VerTVXS
- ▶ Expo 2015, grande opportunità per l'Italia
- ▶ SPECs di ABB Sace: capitolati completi e integrati
- ▶ SPECs di ABB Sace: capitolati completi e integrati

dedicate all'efficienza energetica e alle fonti rinnovabili e si sta valutando la possibile correlazione con nuovi strumenti, tra cui quello di **Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni (BIM)**.



ARGOMENTI ASSOCIATI

- ▶ Building e Home automation (domotica)
- ▶ Cablaggio strutturato

AREA TECNICA

- ▶ Guide e approfondimenti
- ▶ Articoli dal GIE
- ▶ CULTURA della LUCE
- ▶ Articoli da PROGETTO ENERGIA
- ▶ Articoli da CASA FUTURA

MAPPA DEL SITO

- Prodotti
- Cataloghi
- Notizie
- Area Tecnica
- News Costruttori

ALTRI LINKS

- Chi siamo
- Contatti
- Informazioni generali
- Archivio Newsletter
- I servizi di Voltimum
- Sito Internazionale di Voltimum

SOCIAL LINKS

- Facebook
- Linkedin
- Twitter
- Youtube

REGISTRATI ORA!

- Test di prodotto e altre informazioni di oltre 20 partner dell'industria.

[Registrati oggi!](#)

Questo sito consente l'invio di cookie di **terze parti**.
 Se acconsenti all'uso dei cookie fai click su OK, se vuoi saperne di più o negare il consenso ai cookie [vai alla pagina informativa](#) **OK**



Italiano | Français

Regione autonoma Valle d'Aosta

Posta certificata | Intranet | Contatti

LA REGIONE ▾ CANALI TEMATICI ▾ SERVIZI ▾ AVVISI E DOCUMENTI ▾

Homepage ▸ Notizie del giorno ▸ Notizia

Capitolati tecnici: prosegue collaborazione Anie-Itaca



Strumento per affrontare mercato. Casini, riferimento 12 Regioni

13:56 - 28/02/2017 [Stampa](#)

(ANSA) - ANCONA, 28 FEB - Il presidente [Anie](#) (associazione di categoria di Confindustria, con 1.200 aziende del settore elettrotecnico ed elettronico e un fatturato di 54 miliardi), Giuliano Busetto e la presidente di Itaca (Istituto per l'innovazione e trasparenza degli appalti e la compatibilità ambientale), Anna Casini, hanno tracciato un bilancio del progetto Capitolati tecnici, nato nel 1994 per le Residenze sanitarie assistenziali ed esteso poi a uffici, strutture ospedaliere e edifici scolastici.

[Anie](#) ha costituito al suo interno la Commissione Capitolati tecnici, una struttura dedicata composta da professionisti e esperti delle aziende associate. "L'auspicio - afferma Busetto - è che la collaborazione tra [Anie](#) e Itaca si ampli, mettendo a fattor comune le rispettive competenze in materia di sostenibilità energetica e ambientale, infrastrutture e mobilità, sicurezza". "Itaca ha esteso il rapporto di collaborazione tecnico-normativa nell'ambito del gruppo di lavoro interregionale capitolati e prezzari, coordinato dalla Regione Liguria - aggiunge Casini -. Il risultato è che, oggi, ben 12 Regioni (Marche, Abruzzo, Lazio, Lombardia, Piemonte, Liguria, Umbria, Veneto, Basilicata, Emilia Romagna, Toscana e Puglia) fanno riferimento al capitolato [Anie-Itaca](#) per le gare d'appalto nell'impiantistica elettrica, elettronica e ausiliaria". (ANSA).

NOTIZIE DEL GIORNO

- Archivio notizie [➤](#)
- Link [➤](#)

LA REGIONE	CANALI TEMATICI	SERVIZI	AVVISI E DOCUMENTI
Amministrazione	Affari legislativi	Meteo in Valle d'Aosta	Albo notiziario
Amministrazione trasparente	Agricoltura	NUVV - Valutazione e verifica degli investimenti pubblici	Avvisi demanio idrico
Comitato Unico di Garanzia	Artigianato	Opere pubbliche	Avvisi di incarico
Deliberazioni	Bilancio, finanze e patrimonio	Politiche sociali	Bandi di gara e manifestazioni di interesse
Elezioni	Cooperazione allo sviluppo	Protezione civile	Bollettino ufficiale
Mappa Amministrazione	Corpo Forestale della Valle d'Aosta	Risorse naturali	Concorsi
Provvedimenti dirigenziali	Corpo Valdostano dei Vigili del fuoco	Sanità	Espropri
Rapporti istituzionali	Cultura	Servizio civile	
	CUS - Centrale Unica del Soccorso	Servizio volontario europeo	
	Energia	Sport - Provvidenze ed Impianti	
	Enti locali	Statistica	
	Europa	Territorio e ambiente	
	Europe Direct	Trasporti	
	Formazione del personale regionale	Tributi regionali e bollo auto	
	Imprese industriali, artigiane e cooperative	Turismo	
	Innovazione	Turismo informazioni Lovevda	
	Istruzione	Ufficio Stampa - PresseVdA	
	Lavoro		



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 046087



[Marche]



Vent'anni di Capitolati tecnici: prosegue la collaborazione tra Anie e Itaca

martedì 28 febbraio 2017

Busetto: "Strumento per affrontare il mercato". Casini: "Riferimento per dodici Regioni"

Il presidente **Anie**, Giuliano Busetto e la presidente di Itaca, Anna Casini evidenziano i traguardi e gli obiettivi raggiunti dal progetto Capitolati Tecnici, che rappresenta il frutto di una collaborazione ventennale tra due importanti realtà rappresentative dell'industria e della pubblica amministrazione: **Anie Federazione** (una delle maggiori organizzazioni di categoria di Confindustria, con 1.200 aziende del settore elettrotecnico ed elettronico che occupano 410 mila addetti e fatturano 54 miliardi di euro) ed **Itaca** (Istituto per l'innovazione e trasparenza degli appalti e la compatibilità ambientale). Il progetto Capitolati nasce da un incontro, datato 19 maggio 1994 e svoltosi a Venezia, cui parteciparono le Regioni e **Anie** Federazione. In quella sede si posero le basi per la definizione di un Capitolato Tecnico destinato alle Residenze sanitarie assistenziali (Rsa). La collaborazione ebbe il suo culmine nel momento in cui le Regioni si riunirono in Itaca nel 1996. La nascita del nuovo ente portò a un riesame degli accordi precedenti, in particolare da quella che era una richiesta della Regione Lazio, capofila dell'attività dei capitolati tecnici; l'accordo con **Anie** venne quindi esteso a tutte le regioni partecipanti a Itaca. Inoltre, vista la bontà del lavoro realizzato dalla Federazione, da Itaca partì la richiesta di sviluppare ulteriormente l'attività capitolati estendendo il lavoro non solo alle Rsa, ma anche ad altri edifici di interesse pubblico. Tra questi furono scelti uffici, strutture ospedaliere ed edifici scolastici. "Lo scopo era quello di offrire agli operatori del settore elettrotecnico ed elettronico un efficace strumento per affrontare il mercato, aggiornato sia dal punto di vista tecnico che normativo, utile sia al professionista nell'esercizio della sua attività di progettista, che al committente dell'opera. - ricorda Busetto - Al fine di poter sviluppare efficacemente i contenuti tecnici dei capitolati e riversarne il contenuto in uno strumento gratuito, flessibile, nonché di semplice utilizzo e consultazione, **Anie** ha costituito, al suo interno, la Commissione Capitolati Tecnici, una struttura appositamente dedicata, composta da professionisti e da esperti delle Aziende associate dei diversi comparti rappresentati nella Federazione". L'auspicio, continua Busetto, "è che la collaborazione tra **Anie** e Itaca possa presto ampliarsi, mettendo a fattor comune le rispettive competenze in materia di sostenibilità energetica ed ambientale, di infrastrutture e mobilità, di sicurezza". "Itaca ha provveduto ad estendere tale rapporto di collaborazione tecnico/normativa nell'ambito del gruppo di lavoro interregionale capitolati e prezzari, coordinato dalla Regione Liguria - aggiunge Casini - Il risultato ottenuto è quello che, oggi, ben 12 regioni italiane (Marche, Abruzzo, Lazio, Lombardia, Piemonte, Liguria, Umbria, Veneto, Basilicata, Emilia Romagna, Toscana e Puglia) fanno riferimento, nei loro siti istituzionali, al capitolato **Anie** - Itaca per le gare di appalto nell'impiantistica elettrica, elettronica e ausiliaria. Opportuna diffusione del progetto è stata inoltre garantita da Itaca direttamente attraverso il proprio sito, dove l'importanza dello strumento e la sua utilità, come riferimento per tutti gli uffici tecnici della pubblica amministrazione, vengono ampiamente riconosciute e promosse". Il risultato di questa sinergia tra industria e pubblica amministrazione è avvalorato dall'ampio gradimento degli utenti nei confronti del Capitolato Tecnico **Anie** - Itaca, a oggi composto da quasi 300 schede di impianti e componenti, ben rappresentato dagli 11.250 iscritti alla Newsletter informativa e dai 10.000 download effettuati, in media, ogni anno. Tra le schede tecniche maggiormente scaricate, vi sono quelle riguardanti le nuove tecnologie (come i sistemi di accumulo), l'efficienza energetica e i sistemi di automazione e controllo degli edifici. Per il futuro si sta già lavorando a edizioni del Capitolato che possano includere ulteriori schede dedicate all'efficienza energetica, alle fonti rinnovabili e valutando la possibile correlazione con nuovi strumenti, tra cui quello di Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni (Bim).



Regioni.it

Iscriviti

Puoi ricevere via e-mail nei giorni feriali 1 a **newsletter** **Regioni.it**, che pubblica documenti e notizie sul sistema delle autonomie e delle regioni.

Per iscriverti **clicca qui**

Aggiornati anche su Facebook cliccando "mi piace" sulla pagina FB di Regioni.it

Oppure segui @regioni_it su Twitter

feed RSS

widget

Scarica APP

