



L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

Il Nuovo Codice degli Appalti: la verifica della progettazione e il supporto al RUP

Roma, 08 novembre 2023

Accredia – L'Ente Italiano di Accreditamento



L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

Il contributo dei soggetti terzi accreditati come strumento di accelerazione e semplificazione degli appalti a garanzia della qualità, dei tempi e dei costi di realizzazione

Francesca VALERIO

Referente Building & Infrastructure
Dipartimento Certificazione e Ispezione

Roma, 08 novembre 2023

L'Infrastruttura Nazionale per la Qualità

VIGILANZA DEL MERCATO

Le **Autorità Pubbliche sorvegliano** il mercato per garantire la circolazione di prodotti conformi ai provvedimenti nazionali e alla norme europee armonizzate, per obiettivi di interesse generale di salute, sicurezza e protezione ambientale

NORMAZIONE

L'Ente nazionale di normazione definisce **specifiche tecniche volontarie**, alle quali prodotti, processi, servizi, sistemi e persone possono conformarsi

METROLOGIA

L'Istituto nazionale di ricerca metrologica e le **Camere di Commercio** garantiscono l'accuratezza, l'affidabilità e la comparabilità dei risultati di misura

ACCREDITAMENTO

L'Ente Unico nazionale di accreditamento **attesta** che un organismo o laboratorio soddisfa i criteri stabiliti dalle norme, in termini di competenza e imparzialità

- > Norme volontarie e obbligatorie

VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ

Un **organismo o laboratorio verifica** il rispetto delle prescrizioni specifiche relative a un prodotto, a un processo, a un servizio, a un sistema, a una persona

- > Norme volontarie e obbligatorie

Reg. CE
765/2008

Il quadro normativo europeo per l'accreditamento

► **REGOLAMENTO CE 765/2008**

Norme in materia di accreditamento e vigilanza del mercato per quanto riguarda la commercializzazione dei prodotti

► **DECISIONE CE 768/2008**

Quadro comune per la commercializzazione dei prodotti

► **REGOLAMENTO CE 764/2008**

Procedure relative all'applicazione di determinate regole tecniche nazionali a prodotti legalmente commercializzati in un altro Stato membro

Obiettivo

Garantire e favorire la libera circolazione dei prodotti nell'UE, attraverso il rafforzamento del mutuo riconoscimento delle norme tecniche nazionale e della vigilanza del mercato.

I principi dell'accreditamento

IMPARZIALITA'

L'organismo o laboratorio deve dimostrare la propria terzietà rispetto al soggetto che lo valuta e all'oggetto della valutazione, a garanzia dell'obiettività e dell'equità dell'attività

ASSENZA DI CONFLITTI DI INTERESSE

Il personale dell'organismo e del laboratorio deve dimostrare l'assenza di conflitti d'interesse rispetto al fornitore del prodotto da testare o dello strumento da tarare

COMPETENZA

Il personale dell'organismo o del laboratorio deve dimostrare preparazione tecnica e professionale in funzione degli specifici settori operativi

RESPONSABILITA'

Gli organismi e i laboratori sono responsabili della valutazione delle evidenze oggettive su cui basano le proprie decisioni circa la conformità dell'organizzazione o del prodotto testato

RISERVATEZZA

Gli organismi e i laboratori non possono divulgare alcuna informazione riservata ottenuta durante il processo di valutazione della conformità

GESTIONE DEI RECLAMI

Gli organismi e i laboratori devono gestire in modo rapido e accurato i reclami provenienti dai clienti e dal mercato

Accreditamento e certificazione

➤ ACCREDITAMENTO

Svolto da Enti che operano in conformità alla norma internazionale **ISO/IEC 17011** e alle altre regole obbligatorie

Attesta la **competenza e imparzialità** di organismi e laboratori

Non riguarda direttamente i beni o i servizi certificati, i prodotti testati o ispezionati, o gli strumenti tarati

➤ CERTIFICAZIONE

Assicura la qualità di **prodotti, servizi, processi, sistemi e persone**, attestandone la conformità alle norme tecniche specifiche (ISO 9001, ISO 14001, ecc.) ed eventuali prescrizioni obbligatorie

Accreditamento volontario e obbligatorio

➤ VOLONTARIO

L'accreditamento è volontario, quando richiesto spontaneamente da organismi e laboratori che intendono ottenere un'**attestazione di parte terza, indipendente e autorevole**, della propria competenza e correttezza operativa

➤ OBBLIGATORIO

L'accreditamento è obbligatorio per gli organismi e i laboratori che valutano la conformità di specifiche categorie di prodotti, servizi, processi, sistemi e persone, che possono essere immessi sul mercato solo dopo che ne sia stata attestata la conformità agli **standard di riferimento previsti da Leggi, Direttive o Regolamenti**

Il benefici per le imprese, la PA, i consumatori

IMPRESE

- **Efficienza** con l'utilizzo di approcci armonizzati, trasparenti e ripetibili
- **Riduzione dei controlli** dimostrando la conformità a norme e leggi
- **Accesso ai bandi di gara** che richiedono il possesso di valutazioni delle conformità accreditate
- **Incremento dell'export** con l'eliminazione delle verifiche aggiuntive, grazie al mutuo riconoscimento

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

- **Supporto nell'attuazione della legislazione** europea e nazionale
- **Qualificazione dei fornitori** e semplificazione del processo di approvvigionamento
- **Eliminazione della duplicazione degli audit** con riduzione di tempi e costi

CONSUMATORI

- **Fiducia dei consumatori** nella scelta di beni, servizi, professionisti
- **Protezione degli interessi** di salute, sicurezza e tutela ambientale

Il sistema italiano di accreditamento



Valutazione della competenza e imparzialità

**LABORATORI
DI PROVA**

**ORGANISMI DI CERTIFICAZIONE
ISPEZIONE E VERIFICA**

**LABORATORI
DI TARATURA**

**Valutazione della conformità di prodotti, servizi, sistemi, persone
a regole obbligatorie e norme volontarie**

IMPRESE

ISTITUZIONI

CONSUMATORI

Accredia - L'Ente italiano di accreditamento

Accredia è l'**Ente Unico nazionale di accreditamento** dei laboratori di prova e taratura e degli organismi di certificazione, ispezione e verifica

► **LEGGE 99/2009**

Attuazione del Reg. CE 765/2008
in materia di accreditamento
e vigilanza del mercato (art. 4)

► **DECRETI MINISTERIALI - 22 12 2009**

Designazione di Accredia in qualità di
Ente Unico italiano di accreditamento

Requisiti

- **Normativa europea - Reg. CE 765/2008**
- **Prescrizioni emanate dal Governo - DM 22 12 2009**
- **Norme volontarie internazionali - ISO/IEC 17011**

Accredia - L'Ente italiano di accreditamento

- **È un soggetto di diritto privato**
- **Associazione riconosciuta senza scopo di lucro**
- Riunisce **69 Soci** tra cui **9 Ministeri**:
Imprese e Made in Italy, Ambiente e Sicurezza Energetica, Difesa, Interno, Infrastrutture e Trasporti, Università e Ricerca, Lavoro e Politiche Sociali, Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste, Salute
- **Svolge un ruolo di Pubblica Autorità nell'interesse generale**
- **Opera sotto la vigilanza del Ministero delle Imprese e del Made in Italy**
Autorità Nazionale per le attività di accreditamento e punto di contatto con la Commissione europea
- **Accredita gli organismi e i laboratori nel settore volontario e cogente**

Il mutuo riconoscimento internazionale

Accredia è **full member** di EA, IAF e ILAC e **firmataria degli Accordi internazionali** EA MLA, IAF MLA e ILAC MRA, che garantiscono il mutuo riconoscimento dei risultati delle valutazioni di conformità svolte dagli organismi e dai laboratori accreditati.



EUROPEAN CO-OPERATION FOR ACCREDITATION

Associazione europea degli Enti di accreditamento degli organismi di certificazione, ispezione e verifica e dei laboratori.



INTERNATIONAL ACCREDITATION FORUM

Associazione mondiale degli Enti di accreditamento degli organismi di certificazione e verifica.



INTERNATIONAL LABORATORY ACCREDITATION COOPERATION

Associazione mondiale degli Enti di accreditamento degli organismi di ispezione e dei laboratori.

Il marchio di accreditamento Accredia



Membro degli Accordi
di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements



SGQ N° 000A

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements



■ ISTITUZIONALE ACCREDITIA

L'iter di accreditamento dell'organismo o del laboratorio si conclude con il rilascio del relativo certificato, che riporta il marchio dell'Ente Unico di accreditamento.

■ SOGGETTI ACCREDITATI

Il marchio Accredia identifica i certificati di conformità e di taratura, le dichiarazioni di verifica e i rapporti di prova e di ispezione rilasciati dai soggetti accreditati.

■ CLIENTI DEGLI ORGANISMI

Gli utenti delle certificazioni, delle ispezioni e delle verifiche possono utilizzare il marchio Accredia in abbinamento a quello dell'organismo accreditato.

Le attività accreditate e le norme di accreditamento

CERTIFICAZIONE DI SISTEMI DI GESTIONE

ISO/IEC 17021-1

ISPEZIONE

ISO/IEC 17020

PROVA E TARATURA

ISO/IEC 17025

PRODUZIONE DI MATERIALI DI RIFERIMENTO

ISO 17034

CERTIFICAZIONE DI PERSONE

ISO/IEC 17024

VERIFICA E VALIDAZIONE

ISO/IEC 17029

LABORATORI MEDICI

ISO 15189

MISURE DI RIFERIMENTO MEDICALE

ISO/IEC 17025
ISO 15195

CERTIFICAZIONE DI PRODOTTI E SERVIZI

ISO/IEC 17065

VERIFICA

ISO 14065

PROVE VALUTATIVE INTERLABORATORIO

ISO/IEC 17043

BIOBANCHE

ISO 20387

Il percorso di accreditamento

ESAME E VERIFICA INIZIALE

Attraverso l'analisi dei documenti e la visita in sede, Accredia accerta il rispetto dei requisiti normativi e delibera il rilascio dell'accREDITamento: l'organismo o laboratorio è ufficialmente accreditato e può utilizzare il marchio Accredia quale elemento di garanzia per il mercato.

CICLO QUADRIENNALE

Accredia svolge verifiche periodiche per controllare il mantenimento nel tempo degli standard di competenza, indipendenza, imparzialità e affidabilità tecnica. Se l'organismo o laboratorio risulta irregolare durante una verifica, Accredia può ridurre, sospendere o revocare il suo accREDITamento.

RINNOVO

A conclusione del ciclo di accREDITamento, Accredia procede al rinnovo dell'accREDITamento con una nuova verifica generale.

Gli Accreditamenti nel settore delle Costruzioni

ISPEZIONE

ISO/IEC 17020

- Verifiche della progettazione ai fini della validazione
(D.Lgs 50/2016 e s.m.i.; D.Lgs 36/2023)

Category	Field	Subfield	Range	Stage
Servizio	Costruzioni	Progettazione	Ispezioni sulla progettazione delle opere ai fini della validazione	- Durante la progettazione - Al termine della progettazione
Requirements RT 07				

Ispezione di Tipo A nei seguenti settori:

Category	Field	Subfield	Range	Stage
Servizio	Costruzioni	Progettazione	Ispezioni Sulla Progettazione Delle Opere Ai Fini Della Validazione	Durante La Progettazione Al Termine Della Progettazione.
Requirements Decreto legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 ss.mm.ii; Decreto legislativo n. 36 del 31 marzo 2023.				

Attuale
formulazione

Nuova
formulazione

Chi può svolgere la verifica della progettazione

Art. 34, comma 2 – Sezione IV dell'Allegato I.7

- a) per i lavori di importo pari o superiore a 20 milioni di euro, e, in caso di appalto integrato, per i lavori di importo pari o superiore alla soglia comunitaria (€ 5.382.000,00), da Organismi di Ispezione di Tipo A, B e C accreditati ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020;
- a) per i lavori di importo inferiore a 20 milioni di euro e fino alla soglia comunitaria (€ 5.382.000,00), dai soggetti di cui alla lettera a) e di cui all'art. 66 del Codice, che dispongano di un sistema interno di controllo della qualità coerente con i requisiti della norma UNI EN ISO 9001, o dalla stazione appaltante nel caso in cui disponga di un sistema interno di controllo di qualità;
- a) per i lavori di importo inferiore alla soglia comunitaria (€ 5.382.000,00) e fino a 1 milione di euro, dagli uffici tecnici delle stazioni appaltanti ove il progetto sia stato redatto da progettisti esterni o le stesse stazioni appaltanti dispongano di un sistema interno di controllo di qualità ove il progetto sia stato redatto da progettisti interni;
- a) per i lavori di importo inferiore a 1 milione di euro, dal responsabile unico del progetto, anche avvalendosi della struttura di cui all'art. 15, comma 6 del Codice (strutture di supporto al RUP).

Accreditamento

Art. 35, comma 1, b) – Sezione IV dell'Allegato I.7

Organi di accreditamento, per gli Organismi di ispezione di tipo A, B e C ai sensi della norma europea UNI CEI EN ISO/IEC 17020, e per gli Organismi di certificazione del sistema di controllo interno di qualità coerente con i requisiti della norma UNI EN ISO 9001, **gli enti partecipanti all'*European cooperation for accreditation (EA)***, nonché il Servizio tecnico centrale del Consiglio superiore dei lavori pubblici, per le amministrazioni dello Stato nei limiti di quanto previsto all'articolo 36, comma 3

Regolamento Tecnico ACCREDIA (RT 07 rev.03)

TITOLO **PRESCRIZIONI PER L'ACCREDITAMENTO DEGLI
ORGANISMI DI ISPEZIONE DI TIPO A, B E C AI
SENSI DELLA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17020
NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI**

SIGLA **RT-07**

REVISIONE **03**

DATA **14-02-2023**

ACCREDIA Dipartimento Certificazione e Ispezione (ACCREDIA-DC) ritiene che la concessione dell'accreditamento, ai sensi della Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020, per gli Organismi di Ispezione che svolgono attività di ispezione nell'ambito delle costruzioni richieda una migliore specificazione dei singoli requisiti di Norma, ciò al fine di identificare adeguatamente le caratteristiche che gli OdI devono possedere (in termini di qualificazione dell'organizzazione, risorse, know-how, impostazione e gestione dei rapporti con il committente, pianificazione, conduzione e documentazione delle indagini), per operare efficacemente nei settori e nelle tipologie ispettive per i quali richiedono l'accreditamento.

Il presente Regolamento Tecnico, che contiene due Appendici (**la prima per la verifica dei progetti** e la seconda per il controllo tecnico in corso d'opera).

Regolamento Tecnico ACCREDIA (RT 07 rev.03)

- 1.7.1. Gli OdI devono disporre di copertura assicurativa per responsabilità civile professionale. La copertura assicurativa deve comprendere le attività effettuate da tutto il personale, sia interno sia esterno, che opera per conto e nome dell'OdI.
- 1.7.2. Per gli OdI di tipo B e C, il Responsabile Tecnico deve disporre di apposite deleghe in modo da poter assumere le responsabilità legali, anche nei confronti di ACCREDIA, per tutte le proprie attività di Ispezione.
- 1.8.2. Gli OdI devono disporre almeno di un responsabile tecnico, ingegnere o architetto, dotato di laurea magistrale conseguita secondo gli ordinamenti didattici vigenti o di laurea quinquennale ottenuta secondo gli ordinamenti previgenti; il responsabile tecnico deve essere abilitato all'esercizio della professione da almeno 10 anni ed iscritto al relativo albo professionale¹, secondo le norme del paese dell'unione europea cui egli appartiene.

Esso, in possesso delle qualifiche richieste contrattualmente, deve inoltre:

- avere maturato un'esperienza lavorativa di almeno 10 anni negli ambiti rientranti nello scopo di accreditamento. Ai fini dell'ottemperanza a questo requisito, le esperienze nei diversi ambiti sono cumulabili (l'esperienza decennale può, cioè, risultare composta da una sommatoria di esperienze di durata inferiore nei settori in oggetto);
- possedere accertata esperienza quinquennale almeno in uno degli ambiti di cui ai range di ispezione, per i quali è richiesto l'accreditamento.

Sono altresì richieste: conoscenze di economia, amministrazione e legislazione del lavoro, e sufficiente conoscenza di campi disciplinari correlati e/o interagenti con l'attività principale dell'OdI.

Il ruolo di Responsabile Tecnico deve essere svolto per il solo OdI con il quale è in essere un rapporto contrattuale, con il vincolo di esclusiva.

Regolamento Tecnico ACCREDIA (RT 07 rev.03)

- 1.9.2. L'OdI deve esercitare un'efficace supervisione delle attività effettuate dal personale ispettivo, attraverso il riesame dei rapporti di ispezione in modo da garantire la conformità delle attività svolte agli obblighi legislativi, contrattuali ed alle procedure dell'OdI.
- 1.9.3. L'OdI deve, altresì, predisporre ed attuare un programma di supervisione delle attività degli ispettori in campo, che comprenda il monitoraggio di una frazione significativa del corpo ispettivo su base annuale, e, comunque, se ragionevolmente praticabile, dell'intero corpo ispettivo nell'arco del periodo di validità dell'accreditamento (4 anni).
- 1.9.4. I singoli Ispettori e Esperti Tecnici di settore devono essere in possesso di laurea magistrale conseguita secondo gli ordinamenti didattici vigenti o di laurea quinquennale ottenuta secondo gli ordinamenti previgenti o di laurea triennale o di diploma di scuola media superiore. Essi devono essere qualificati dall'OdI in base alle esperienze acquisite nelle materie (discipline o tecnologie) afferenti alle specifiche caratteristiche dell'oggetto dell'ispezione; si richiedono almeno 3 anni di accertata esperienza. Si richiede inoltre l'abilitazione all'esercizio della professione² da almeno 3 anni secondo le norme del paese dell'Unione Europea cui egli appartiene.
- 1.11.1. Sono richiesti Piani di ispezione/controllo quando l'ispezione riguarda attività che si prolungano nel tempo e che richiedono il coordinamento di più specialisti, come nel caso, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, delle ispezioni per le verifiche di progetto o sulla esecuzione delle opere (per ulteriori delucidazioni si rimanda alle Appendici di settore).

Regolamento Tecnico ACCREDIA (RT 07 rev.03)

4. MOMENTI DELLA VERIFICA E RAPPORTAZIONE

Il rapporto conclusivo del Verificatore riassume cronologicamente tutto il processo di verifica, richiama tutti gli elaborati di ognuna delle parti che abbiano concorso alla conduzione dell'ispezione nonché richiama tutti i documenti prodotti in sede di verifica.

Il rapporto conclusivo del Verificatore riporta l'esito dell'attività svolta, che potrà essere "conforme" o "non conforme".

Ciò premesso, i rilievi dovranno essere classificati in due livelli, ovvero Non Conformità e Osservazione. In particolare s'intende quanto segue:

- **non Conformità:** quando un elemento del progetto contrasta con Leggi cogenti, norme di riferimento, con le richieste prestazionali espresse dal Quadro Esigenziale o può essere tale da poter rappresentare oggetto di potenziale contenzioso (economico, tecnico, etc.) tra i soggetti coinvolti nella realizzazione dell'opera.
- **osservazione³:** aspetto progettuale non sufficientemente approfondito, senza che questo si configuri come "non conformità" o indicazioni di tipo non prescrittivo.

Le Osservazioni non devono essere riferibili ad un potenziale errore progettuale e cioè non devono pregiudicare l'opera, il suo utilizzo, e la gestione dell'Appalto.

La sola presenza di una Non Conformità nel rapporto conclusivo dovrà necessariamente portare ad un giudizio "non conforme".

Regolamento Tecnico ACCREDIA (RT 07 rev.03)

Le novità principali riguarderanno la riduzione dei livelli di progettazione da tre a due (**il progetto di fattibilità tecnico-economica e il progetto esecutivo**) e l'inserimento di specifiche comuni a tutti gli OdI per la **verifica dei progetti BIM**, elaborati quindi con metodi e strumenti di gestione informativa digitale delle costruzioni di cui **all'art.43 del Codice** *(A decorrere dal 1° gennaio 2025, le stazioni appaltanti e gli enti concedenti adottano metodi e strumenti di gestione informativa digitale delle costruzioni per la progettazione e la realizzazione di opere di nuova costruzione e per gli interventi su costruzioni esistenti per importo a base di gara superiore a 1 milione di euro)* ed in virtù di quanto previsto all'**Art. 40, comma 3, Sezione IV Allegato I.7:**

Nel caso si ricorra a metodi e strumenti di gestione informativa digitale delle costruzioni di cui all'art.43 del Codice, **il capitolato informativo e il piano di gestione informativa per i servizi di verifica della progettazione devono disciplinare le modalità di verifica della conformità tra i contenuti dei modelli informativi e quelli dei documenti e degli elaborati da essi tratti, oltrechè indicare quali contenitori informativi e quali documenti non siano relazionabili ai modelli informativi.**

Le Banche Dati ACCREDIA

Le Banche Dati on line di Accredia sono la **fonte ufficiale** per trovare i **riferimenti degli organismi e dei laboratori** che operano in tutti gli schemi e settori gestiti da Accredia, e per verificare la **validità dei certificati di accreditamento** e il contenuto degli elenchi delle prove accreditate.

Nella sezione sono inoltre accessibili i dati delle organizzazioni/aziende in possesso delle principali tipologie di certificazione (sistemi di gestione, prodotti e servizi) e delle figure professionali, gestiti da Accredia direttamente o in collegamento con altre fonti istituzionali.

I database accessibili dalla sezione Banche Dati si inseriscono all'interno di un costante processo di **supporto al mercato**, che guarda all'**accreditamento** come strumento di garanzia della **competenza degli organismi** e dei laboratori che svolgono attività di valutazione della conformità di prodotti e servizi.

L'obiettivo è offrire un servizio di **informazioni complete e affidabili** nell'ottica di una **comunicazione trasparente** verso i soggetti accreditati e le organizzazioni degli Enti di accreditamento, le istituzioni nazionali e internazionali, le imprese e i consumatori, che fanno affidamento sui servizi accreditati.

Banche Dati

Accreditamenti

In questa sezione è possibile effettuare la ricerca degli organismi e operano in tutti gli schemi e settori gestiti da Accredia.

Il servizio consente di verificare la validità dei certificati di accreditamento Accredia a:

- Organismi di certificazione, di ispezione e di verifica e convalida
- Organismi di certificazione esteri riconosciuti nel settore IAF 28
- Laboratori di prova accreditati
- Laboratori medici accreditati
- Organizzatori di prove valutative interlaboratorio accreditati
- Laboratori di taratura accreditati
- Produttori di materiali di riferimento accreditati
- Biobanche accreditate

Sono pubblicati e liberamente scaricabili i certificati di accreditamento e gli elenchi delle prove accreditate.

ACCREDITAMENTI

- Organismi accreditati e riconosciuti

Legenda dei settori di accreditamento IAF

- Laboratori di prova

Acronimi dei metodi di prova

- Laboratori Medici
- Organizzatori di prove valutative interlaboratorio
- Laboratori di taratura
- Produttori materiali di riferimento
- Biobanche
- Storico Accreditamenti

CERTIFICAZIONI

STATISTICHE

Ricerca organismi

Organismo
accreditato/riconosciuto

[...]

Schema di accreditamento

UNI CEI EN ISO/IEC 17020:2012 - Ispezione

Schemi di certificazione
sistemi di gestione

[...]

Settori IAF di accreditamento

[...]

Città

[...]

Provincia

[...]

Regione

[...]

Stato

[...]

Organismo

☒ Tutti
 ☐ Accreditato
 ☐ Riconosciuto

Scopo

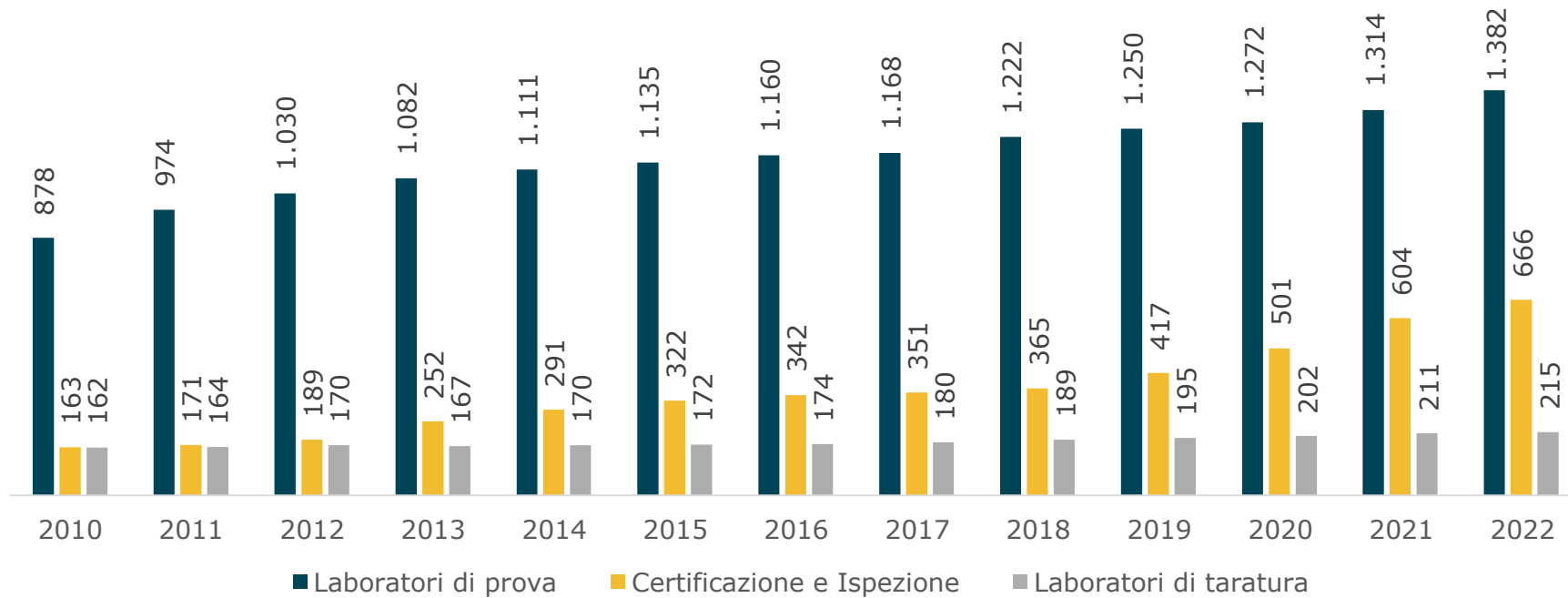
progettazione

Testo del pdf di
accreditamento

✓ **43 Organismi accreditati** operanti nella verifica della progettazione ai fini della validazione

La crescita dei soggetti accreditati 2010 - 2022

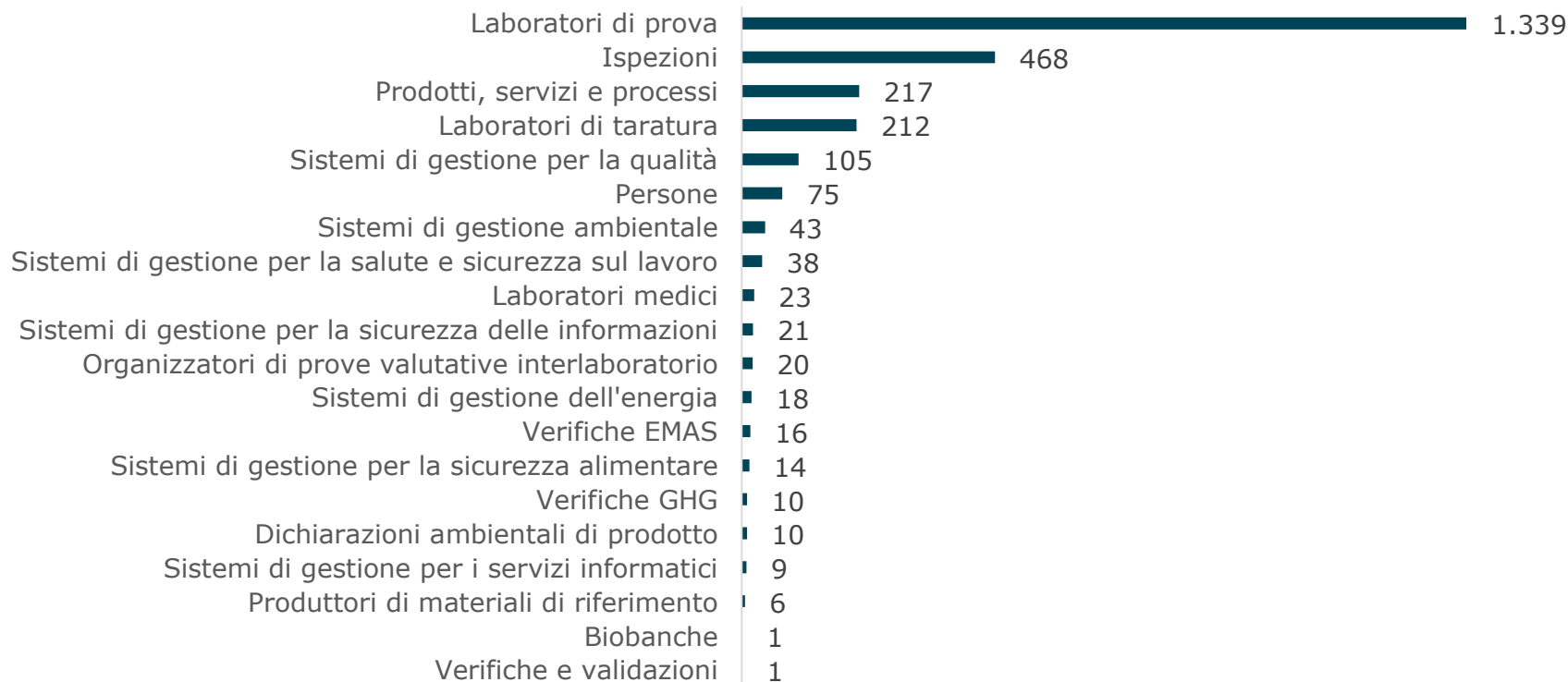
Crescita dei soggetti accreditati per Dipartimento 2022 vs 2010: **+88%**



I soggetti accreditati al 31 dicembre 2022

Dipartimento	Soggetti accreditati	Tipologie di accreditamento
Laboratori di prova	1.382	Laboratori di prova, Laboratori medici, Organizzatori di prove valutative
Certificazione e Ispezione	666	Organismi di certificazione, ispezione, verifica e validazione
Laboratori di taratura	215	Laboratori di taratura, Produttori di materiali di riferimento, Biobanche
Totale	2.263	

Gli accreditamenti per i diversi schemi 2022



Altre Attività

ACCREDIA / ALTRE ATTIVITÀ /

Bandi di gara

FORMAZIONE

PROGETTI INTERNAZIONALI

BANDI DI GARA



- Linee guida
- Sportello bandi
- FAQ

RASSEGNA SENTENZE

SOSTENIBILITÀ

LINEE GUIDA

per un utilizzo corretto delle valutazioni di conformità accreditate da parte delle stazioni appaltanti

SPORTELLO BANDI

per raccogliere segnalazioni sui bandi relative al ricorso anomalo alle valutazioni di conformità accreditate, rivolto ai soggetti iscritti agli Enti e organizzazioni Socie di Accredia

FAQ

per rispondere alle principali perplessità delle istituzioni e del mercato sul corretto richiamo alle valutazioni di conformità nei bandi di gara



L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

ACCREDIA

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199
info@accredia.it

Dipartimento Certificazione e Ispezione

Via Tonale, 26 - 20125 Milano
T +39 02 2100961 / F +39 02 21009637
milano@accredia.it

Dipartimento Laboratori di prova

Via Guglielmo Saliceto, 7/9 - 00161 Roma
T +39 06 8440991 / F +39 06 8841199
info@accredia.it

Dipartimento Laboratori di taratura

Strada delle Cacce, 91 - 10135 Torino
T +39 011 32846.1 / F +39 011 3284630
segreteriaidt@accredia.it

Grazie per l'attenzione!

Ing. Francesca Valerio

Referente Building & Infrastructure
Dipartimento Certificazione e Ispezione

f.valerio@accredia.it