



### ALLEGATO 3

## **GARA NAZIONALE MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

OPZIONE APPARATI, IMPIANTI E SERVIZI TECNICI INDUSTRIALI E CIVILI

**Castiglion Fiorentino (AR) 07 - 08 - 09 Maggio 2026**

### **REGOLAMENTO GARA NAZIONALE PER GLI ISTITUTI PROFESSIONALI INDIRIZZO MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

#### **Art. 1 – Finalità della gara**

La Gara Nazionale per gli studenti degli Istituti Professionali intende perseguire lo scopo principale di valorizzazione delle eccellenze attraverso un momento di condivisione tra classi e studenti di istituti diversi, non solo per verificare le conoscenze, le abilità, le competenze ed i livelli professionali raggiunti dai partecipanti ma anche per realizzare scambi ed esperienze tra realtà diverse, con un approccio diretto per un sistema integrato scuola formazione-lavoro.

#### **Art. 2 - Luogo e date svolgimento Gara**

La manifestazione si svolgerà in presenza presso la sede periferica dell’IIS “Giovanni da Castiglione” di Castiglion Fiorentino (AR) in **via Madonna del Rivaio, 54 – 52043 Castiglion Fiorentino (AR)** nei giorni 07 - 08 - 09 Maggio 2026.

### **CALENDARIO**

#### **07 Maggio 2026:**

- Dalle ore 16:00 accoglienza e registrazione dei partecipanti presso la sede centrale dell’Istituto in Via Roma, 2 Castiglion Fiorentino (AR);
- alle ore 17:30 riunione preliminare per illustrare il programma di Gara; a seguire buffet di benvenuto.

## **08 Maggio 2026:**

- Ritrovo presso la sede in Via Madonna del Rivaio alle ore 8:30;
- dalle 09:00 alle 13:00 prova pratica: realizzazione impianti civili e/o industriali (pausa per gli allievi consentita singolarmente all'interno del laboratorio);
- dalle ore 13:00 alle ore 14:00 pausa pranzo;
- dalle ore 14:00 alle ore 16:00 prova pratica: collaudi e breve relazione;
- ore 20:00 circa cena insieme.

## **09 Maggio 2026:**

- Ritrovo presso la sede in Via Madonna del Rivaio alle ore 8:00;
- dalle 8:30 alle 11:30 prova grafica: Disegno tecnico per la progettazione di un impianto elettrico utilizzando Spac Impianti; Spac Impianti include il motore grafico Autocad OEM;
- dalle ore 11:30 alle 11:45 pausa;
- dalle ore 11:45 alle ore 12:45 prova teorica: Test a risposta multipla sulle discipline Tecnologie Elettrico-Elettroniche ed Applicazioni, Tecnologie e Tecniche di Installazione e Manutenzione del III e IV Anno di corso;
- alle ore 13:00 pranzo;
- dalle ore 14:00 circa alle 16:30 correzione prove da parte della Commissione esaminatrice;
- dalle ore 16:30 alle ore 17:30 premiazione;

Per i docenti accompagnatori, in un'ottica di reciproca conoscenza e scambio professionale, saranno organizzate visite in aziende del territorio e visite guidate del territorio. Il programma per gli accompagnatori verrà pubblicato sul sito in una fase successiva.

## **Art. 3 – Iscrizioni e partecipazione**

Alla gara potranno partecipare gli allievi che, nel corrente anno scolastico 2025/2026, frequentano il IV anno del corso di studio Manutenzione e Assistenza Tecnica, opzione apparati, impianti e servizi tecnici civili e industriali.

Verranno ammessi gli Istituti che presenteranno domanda di partecipazione **entro il 28 febbraio 2026**. I candidati dovranno presentarsi alla gara provvisti di documento di identità.

L'Istituto ospitante prevede di poter accogliere per ogni delegazione scolastica, oltre allo studente in Gara, un docente accompagnatore (qualora volesse partecipare anche il Dirigente Scolastico o il suo delegato si prega di darne tempestiva comunicazione).

Ogni Istituto, anche se con più sedi, potrà essere rappresentato da un solo allievo.

Come da Direttiva del Ministero dell'Istruzione prot. n. 2203 del 17/11/2025, l'allievo dell'Istituto scolastico ospitante potrà partecipare esclusivamente fuori concorso.

Si prevede di poter accogliere un massimo di **20 delegazioni**. In caso di superamento del numero di 20 delegazioni, sarà data priorità all'ordine cronologico di iscrizione.

#### **Art. 4 - Quote di partecipazione – Alloggio e trasporto**

Per la partecipazione alla Gara è prevista una quota di **€ 200,00** (euro duecento/00) ad alunno a titolo di rimborso delle spese sostenute per l'organizzazione della stessa. Tuttavia, le spese di viaggio e pernottamento sono a cura degli Istituti partecipanti, che potranno prenotare autonomamente in una delle strutture alberghiere presenti sul territorio (a titolo di esempio):

- **Hotel Park** - Via Umbro Casentinese, 88 - 52043 Castiglion Fiorentino (AR) tel. 0575/658173, 0575/680008, [parkhotel@parkhotelarezzo.com](mailto:parkhotel@parkhotelarezzo.com)

**L'hotel dista 300 metri (5 minuti a piedi) dalla stazione ferroviaria di Castiglion Fiorentino e 600 metri (10 minuti a piedi) dall'Istituto in Via Madonna del Rivaio.**

- **Hotel Planet International** - Località Rigutino Est, 161 – 52100 Arezzo tel. 0575/97971, [info@hotelplanetinternational.com](mailto:info@hotelplanetinternational.com)

**L'hotel dista 5 minuti in auto dall'Istituto in Via Madonna del Rivaio.**

- **Residence Serristori** - Loc. Manciano, 225 - 52043 Castiglion Fiorentino (Ar) tel. 0575/653260, [info@centroserristori.it](mailto:info@centroserristori.it)

**Il residence dista 10 minuti in auto dall'Istituto in Via Madonna del Rivaio.**

Qualora dovesse esserci difficoltà nel trovare disponibilità presso le strutture presenti sul territorio, si consiglia di cercare su Arezzo.

#### **Art. 5 - Materiali di Gara**

Per l'espletamento delle prove verrà fornito dall'Istituto ospitante tutto il materiale necessario, fatta eccezione per l'utensileria personale per la prova pratica e i DPI (**SONO RICHIESTI GUANTI, CAMICE DA LABORATORIO E SCARPE ANTINFORTUNISTICHE**).

#### **Art. 6 - Prove di Gara**

Le prove saranno effettuate nei giorni 08 - 09 Maggio 2026.

- La **prova pratica** (08/05/2026) avrà una durata di **4 ore**. La prova consistrà nella realizzazione di impianti civili o industriali.

- La **prova grafica** (09/05/2026) avrà una durata di **3 ore** e verrà svolta mediante utilizzo del software Spac Impianti; Spac Impianti include il motore grafico Autocad OEM.
- La **prova teorica** avrà una durata di **1 ora** (09/05/2026), e riguarderà lo svolgimento di un test da 40 domande a risposta multipla. Le domande verteranno su quanto previsto nelle Linee Guida Ministeriali per il terzo e quarto anno degli istituti professionali, indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica opzione "apparati, impianti e servizi tecnici civili e industriali", relative alle materie Tecnologie Elettrico-Elettroniche ed Applicazioni e Tecnologie e Tecniche di Installazione e Manutenzione.

Al termine di ogni prova, il candidato dovrà riconsegnare tutti i fogli ricevuti.

Durante tutte le prove di gara è vietato l'uso di qualsiasi tipologia di dizionari e manuali cartacei ed elettronici, ad eccezione della documentazione fornita dall'Istituto ospitante. Per eventuali calcoli o appunti sarà consentito ai candidati l'utilizzo di penna, calcolatrice personale (non programmabile) e fogli di carta forniti dall'Istituto ospitante. L'alunno NON potrà usare lo smartphone personale, l'uso del dispositivo comporterà l'immediata squalifica del candidato e l'annullamento in toto della prova.

**L'accesso ai laboratori e alle aule di Gara è consentito ai soli candidati.**

I docenti accompagnatori dovranno preventivamente accertare che i partecipanti siano in possesso dei requisiti dettati dal D.Lgs. 81/2008 (Normativa sulla Sicurezza) e che siano coperti da polizza assicurativa per responsabilità civile ed infortuni; le relative attestazioni dovranno essere inviate via mail all'atto dell'iscrizione.

Durante la Gara le foto e le riprese video verranno realizzate esclusivamente dall'Istituto ospitante.

**Art. 7 – Commissione e valutazione delle prove**

Le operazioni di valutazione sono svolte da apposita Commissione esaminatrice nominata dal Dirigente Scolastico e composta dai seguenti membri:

- il Dirigente incaricato dall'U.S.R. Toscana;
- il Dirigente Scolastico dell'Istituto ospitante;
- n. 4 docenti di disciplina
- n. 1 Rappresentante del territorio e di attività professionali di categoria.

Prima dello svolgimento delle prove verranno illustrati i criteri di valutazione. Verranno redatte graduatorie finali per ciascun allievo e a parità di punteggio avrà precedenza l'allievo più giovane. Il giudizio della Commissione è insindacabile.

## **Art. 8 - Premi**

A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di Merito. I primi 3 classificati riceveranno anche una coppa/targa. Altri premi e riconoscimenti potranno eventualmente essere messi a disposizione da enti e sponsor esterni e dagli Ordini professionali impegnati nel sostegno della manifestazione.

I nominativi degli alunni vincitori saranno comunicati al M.I.M. dall'Istituto ospitante per il loro inserimento nell'Albo Nazionale delle Eccellenze pubblicato sul sito dell'INDIRE.

## **Art. 9 - Altre disposizioni**

L'Istituto ospitante si riserva di apportare eventuali modifiche alle modalità di svolgimento della Gara in caso di gravi imprevisti o sopravvenuti problemi tecnici. Eventuali variazioni saranno tempestivamente comunicate. L'Istituto potrà liberamente utilizzare, a mero scopo informativo e di divulgazione scolastica, il materiale prodotto durante la Gara Nazionale.

L'inosservanza di una o più norme inserite nel presente Regolamento, verrà sanzionata dalla Commissione esaminatrice nei modi e nelle misure ritenute più opportune.

**Il Dirigente Scolastico**

**Prof. Sauro Tavarnesi**

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.

Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa

