



FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO

SETTORE IMPIANTI

Vers. 22/10/2014

VERBALE DI OMOLOGAZIONE IMPIANTO NATATORIO

PRIMA OMOLOGAZIONE

RINNOVO OMOLOGAZIONE

• Sopralluogo effettuato il giorno.....
presso l'impianto.....
nel Comune diProvincia di

• A cura del tecnico omologatore incaricato Sig.....
e alla presenza degli aspiranti omologatori Sigg.....
.....
.....

• Attività agonistiche che si possono praticare :

NUOTO

PALLANUOTO MASCHILE

PALLANUOTO FEMMINILE

TUFFI

NUOTO SINCRONIZZATO

SALVAMENTO

N.B. – Il parere sarà espresso in conformità alle disposizioni e norme emanate dalla F.I.N. (Settore Impianti) in base alle esigenze espresse dai diversi settori agonistici.

CARATTERISTICHE GENERALI E TECNICHE DELL'IMPIANTO NATATORIO

GENERALI

- Comune Provincia
- Denominazione dell'impianto.....
- Indirizzo.....cap.....tel.....
- Proprietario.....
- Gestore.....
- Anno di ultimazione della costruzione.....

CARATTERISTICHE DELL' IMPIANTO

- Piscina con vasca/e all'aperto
- Piscina con vasca/e al coperto
- Piscina con vasca/e all'aperto e vasca/e al coperto
- Piscina con copertura mobile
- Piscina con copertura fissa
- Piscina con vasca all'aperto con copertura gonfiabile
- Dimensioni vasche

	<i>lunghezza</i>	<i>larghezza</i>	<i>profondità min</i>	<i>profondità max</i>
<i>vasca A</i>				
<i>vasca B</i>				
<i>vasca C</i>				
<i>vasca D</i>				
<i>vasca E</i>				
<i>vasca F</i>				

SETTORE IMPIANTI

Vers. 22/10/2014

<i>ATTREZZATURE</i>	<i>VASCHE</i>					
	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>
<i>Blocchi di partenza su un lato</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Blocchi di partenza su due lati</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Corsie galleggianti normali</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Corsie galleggianti frangionda</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Fasce segna corsie su fondo e testate</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Fasce segna corsie su fondo e testate</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Segnalatori di virata</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Contro starter (segnale falsa partenza)</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Conta vasche</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Tabellone tempi e punteggi</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Campi e porte pallanuoto</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Segnalatore 35 secondi</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Pedana arbitri</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Predisposizione apparecchio e piastre cronometraggio automatico</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Apparecchio sonoro starter</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Podio premiazioni</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Piattaforme tuffi da mt. 1 n.....mt.3 n.....</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Trampolini tuffi da mt. 1 n.....mt.3 n.....</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Sistema agitatore superficie per tuffi</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Attrezzature nuoto sincronizzato</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Attrezzature sul piano vasca</i>	<input type="checkbox"/>					
<i>Pontone mobile – dimensioni:</i>	<input type="checkbox"/>					

SETTORE IMPIANTI

Vers. 22/10/2014

• **Bordi di partenza e virata: parete verticale continua di 30 cm. superiore al livello dell'acqua**

- in muratura*
- con piastre di virata mobili*
- con panchetta mobile*

• **Impianto trattamento acqua**

- Filtrazione con filtri a sabbia*
- Filtrazione con filtri a diatomee*
- Filtrazione altro tipo*
- Disinfezione con cloro - composti*
- Disinfezione con cloro - ozono*
- Disinfezione con raggi ultravioletti*
- Riscaldamento acqua vasca (scambiatori vasche)*

• **Impianto di riscaldamento**

- Termoventilazione sala vasca*
- Termoventilazione spogliatoi e servizi*
- Condizionamento aria ambienti vari*
- Altro tipo di riscaldamento*

• **Impianto di illuminazione artificiale**

- Vasche coperte*
- Vasche scoperte (Subacquea)*

• **Impianto di amplificazione sonora**

- Interno sala vasche*
- Subacqueo vasche*



FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO

SETTORE IMPIANTI

Vers. 22/10/2014

• Tribuna spettatori

- | | | |
|---|--------------------------|---------------------|
| <i>non previste</i> | <input type="checkbox"/> | |
| <i>prospicienti le vasche coperte</i> | <input type="checkbox"/> | <i>n..... posti</i> |
| <i>prospicienti le vasche scoperte</i> | <input type="checkbox"/> | <i>n..... posti</i> |
| <i>possibilità di installare tribune provvisorie smontabili</i> | <input type="checkbox"/> | <i>n..... posti</i> |

• Tribune atleti

- | | | |
|--|--------------------------|---------------------|
| <i>non previste</i> | <input type="checkbox"/> | |
| <i>prospicienti le vasche coperte</i> | <input type="checkbox"/> | <i>n..... posti</i> |
| <i>prospicienti le vasche scoperte</i> | <input type="checkbox"/> | <i>n..... posti</i> |
| <i>possibilità di installare tribune provvisorie</i> | <input type="checkbox"/> | <i>n..... posti</i> |

• Area servizi

- | | |
|---|--------------------------|
| <i>Spogliatoi a rotazione uomini e donne</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Spogliatoi in comune maschili</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Spogliatoi in comune femminili</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Spogliatoi giudici cronometristi maschili</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Spogliatoi giudici cronometristi femminili</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Spogliatoi istruttori maschili</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Spogliatoi istruttori femminili</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Segreteria gare</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Direzione</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Sala stampa</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Servizio bar</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Palestra</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Infermeria</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Servizi handicap</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Presidio di bonifica accesso vasche</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Altri locali (magazzino piano vasche , ecc,)</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>Locale controllo antidoping</i> | <input type="checkbox"/> |

UBICAZIONE DELL' IMPIANTO

- Impianto situato nel centro abitato SI NO
- Impianto lontano dal centro abitato (distanza Km)località.....
- Parcheggio autoveicoli n. posti mq.....
- Mezzi di collegamento con centro abitato SI NO
- Tempo medio di percorrenza dal centro abitato all'impianto.....minuti

DOCUMENTI INTEGRATIVI

Allegare al presente modulo:

- Progetto architettonico
 - Planimetria generale
 - Pianta piano vasca
 - Sezioni principali
 - Schema impianti tecnologici
- Verbale d'agibilità dell'impianto rilasciato dalla competente commissione
 - si allega in copia fotostatica
 - in corso di definizione

Data.....

Firma e timbro del tecnico omologatore



FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO

SETTORE IMPIANTI
STADIO OLIMPICO CURVA NORD - 00135 ROMA

Vers. 22/10/2014

Impianto: Comune di Provincia.....

Società Sportiva.....

CAMPO DI GARA PER IL NUOTO

Lunghezza m..... larghezza m..... profondità min. m.....

Corsie: n°..... larghezza m..... fasce laterali m.....

Testata di partenza : altezza dal livello dell'acqua m..... sotto il livello dell'acqua m.....

Testata di virata : altezza dal livello dell'acqua m..... sotto il livello dell'acqua m.....

Superficie antisdrucciolevole: sopra il livello dell'acqua m..... sotto il livello dell'acqua m.....

Blocchi di partenza: n°..... sopra il livello dell'acqua m..... sotto il livello dell'acqua m.....

Dimensione m..... pendenza 10° max.....

Maniglioni dorso : n°..... altezza dal livello dell'acqua m.....

solo orizzontali solo verticali orizzontali e verticali

Segnature fondo vasca conformi norme FINA SI NO

Segnature testate vasca conformi norme FINA SI NO

Piastre di virata : conformi norme FINA SI NO

Corsie galleggianti : n°..... Ø..... conf. FINA SI NO

Segnalatori 5 metri : n°..... Ø..... conf. FINA SI NO

Controstarter : n°..... Ø..... conf. FINA SI NO

Parere del tecnico incaricato all'omologazione (favorevole - non favorevole)

Il campo è valido per gare internazionali SI NO

Osservazioni:.....

Data..... il tecnico incaricato

Firma e timbro

il tecnico assistente.....

OMOLOGAZIONE PER GARE DI NUOTO



SETTORE IMPIANTI
STADIO OLIMPICO CURVA NORD – 00135 ROMA

Vers. 22/10/2014

Impianto: Comune di **Provincia**.....

Società Sportiva.....

CAMPO DI GARA PER LA PALLANUOTO

• Lunghezza m..... larghezza m..... profondità min.m..... max m.....

• Dimensioni del campo di gara:

conforme alle norme FINA: SI NO

• Porte:

» lunghezza m..... altezza m..... (luce libera interna)

» montanti e traversa: sezioni dimensioni max m.....

• Dispositivo palla di centro installato: SI NO

• Segnalatori trentacinque secondi installato: SI NO

• Tabellone segna tempo e punti installato: SI NO

• Altezza libera dal livello dell'acqua al primo ostacolo sovrastante: m.....

SETTORI DI VALIDITA' DELL'OMOLOGAZIONE GARE DI PALLANUOTO

Femminile Serie Nazionale A B C

Maschile Serie Nazionale A B C

Parere del tecnico incaricato all'omologazione

• Il campo è valido per gare internazionali SI NO

• Osservazioni :

.....
.....
.....

Data..... Il tecnico incaricato

Firma e timbro

Il tecnico assistente

OMOLOGAZIONE PER GARE DI PALLANUOTO



SETTORE IMPIANTI
STADIO OLIMPICO CURVA NORD – 00135 ROMA

Vers. 22/10/2014

OMOLOGAZIONE PER GARE DI PALLANUOTO



SETTORE IMPIANTI
STADIO OLIMPICO CURVA NORD – 00135 ROMA

Vers. 22/10/2014

OMOLOGAZIONE PER GARE DI NUOTO SINCRONIZZATO

Presidente del Comitato Regionale F.I.N.

Il Segretario Generale della F.I.N.

SETTORE IMPIANTI
STADIO OLIMPICO CURVA NORD – 00135 ROMA

Vers. 22/10/2014

Impianto: Comune di **Provincia.....**

Società Sportiva

CAMPO DI GARA PER I TUFFI

- Lunghezza m.....larghezza m..... profondità min. m..... max m.....
- Agitatore superficie d'acqua installato: *SI* *NO*
- Trampolini m. 1 : n.....
 - altezza da livello dell'acqua : m.....
 - larghezza tavola : m.....
 - lunghezza tavola: m.....
 - corda fulcro mobile: m.....
 - distanze di sicurezza conformi a norme FINA: *SI* *NO*
- Trampolini m 3: n.....
 - altezza da livello dell'acqua: m.....
 - larghezza tavola: m.....
 - lunghezza tavola: m.....
 - corsa fulcro mobile: m.....
 - distanze di sicurezza conformi a norme FINA: *SI* *NO*
- Piattaforme m 1 : n.....
 - altezza da livello dell'acqua: m.....
 - larghezza: m.....
 - lunghezza: m.....
 - distanze di sicurezza conformi a norme FINA: *SI* *NO*
- Piattaforme m 3: n.....
 - altezza da livello dell'acqua: m.....
 - larghezza: m.....
 - lunghezza: m.....
 - distanze di sicurezza conformi a norme FINA: *SI* *NO*

SETTORE IMPIANTI
STADIO OLIMPICO CURVA NORD – 00135 ROMA

Vers. 22/10/2014

- *Piattaforme m 5 : n.....*
 - altezza da livello dell'acqua: m.....*
 - larghezza : m.....*
 - lunghezza : m.....*
 - distanze di sicurezza conformi a norme FINA: SI NO*

- *Piattaforme m 7,5 : n.....*
 - altezza da livello dell'acqua : m.....*
 - larghezza : m.....*
 - lunghezza : m.....*
 - distanze di sicurezza conformi a norme FINA: SI NO*

- *Piattaforme m 10 : n.....*
 - altezza da livello dell'acqua : m.....*
 - larghezza : m.....*
 - lunghezza : m.....*
 - distanze di sicurezza conformi a norme FINA: SI NO*

- *Parere del tecnico incaricato all'omologazione*
- *Il campo è valido per gare internazionali SI NO*
- *Osservazioni :*

.....
.....

Data.....Il tecnico incaricato.....
Firma e timbro

Il tecnico assistente

OMOLOGAZIONE PER GARE DI TUFFI

