



FEDERAZIONE ITALIANA
SPORT INVERNALI

COMMISSIONE OMOLOGAZIONE PISTE Sezione Piste - Richiesta Omologazione Nazionale

- SCI ALPINO** SL GS PAR DH SG
- SCI di FONDO**
- SCI D'ERBA** SL GS SG
- TRAMPOLINI** Invernale Estivo
- SLITTINO**

1.	Località:		C.R.		Nome della pista:	
2	Ente gestore:					
	Indirizzo:					
	Tel:		Email:			
	PEC:					
	Persona da contattare:					
	Cell:		Email:			
3	Nr. omologazione precedente:		Omologatore:			

4. data bonifico: _____
Bonifico Bancario intestato alla FISI presso Banca Nazionale del Lavoro
Agenzia 1 – Milano - IBAN IT50Y0100501601000000140162
(indicando nome della pista e località)

Il Comitato Regionale FISI

L' Ente Gestore

(Timbro e firma Leggibile)

(Timbro e firma Leggibile)

Data _____

Le domande dovranno essere trasmesse – entro il 15 maggio – al Comitato Regionale competente per territorio.



FEDERAZIONE ITALIANA
SPORT INVERNALI

COMMISSIONE OMOLOGAZIONE PISTE Sezione Piste - Richiesta Omologazione Nazionale

Documenti da fornire unitamente alla domanda:

SCI ALPINO

- Planimetria in scala adeguata (UNI A4 o UNI A3), con curve di livello con equidistanza di almeno 5 metri, con evidenziati dettagli e/o ostacoli fissi come impianti di risalita, pozzetti e cannoni dell'innevamento, gruppi di alberi, attraversamenti, reti fisse di protezione già esistenti e indicazione dei punti di partenza ed arrivo con relative quote;

SCI FONDO

- Planimetria in scala adeguata (UNI A4 o UNI A3), con curve di livello con equidistanza di almeno 5 metri, con evidenziati i tracciati da omologare, i tratti di collegamento per eventuali diversi percorsi, lo stadio ed il verso di percorrenza di ciascun tracciato;

SLITTINO

- Planimetria in scala adeguata (UNI A4 o UNI A3), con curve di livello con equidistanza di almeno 5 metri, con evidenziati dettagli e/o ostacoli fissi presenti oltre il bordo pista per almeno 10 m, come impianti di risalita, pozzetti e cannoni dell'innevamento, gruppi di alberi, attraversamenti, reti fisse di protezione già esistenti, prestazioni di sicurezza prescritte dall'omologatore, indicazione dei punti di partenza ed arrivo con relativa quota;

SCI ERBA

- Planimetria in scala adeguata (UNI A4 o UNI A3), con curve di livello con equidistanza di almeno 5 metri, con evidenziati dettagli e/o ostacoli fissi come impianti di risalita, pozzetti e cannoni dell'innevamento, gruppi di alberi, attraversamenti, reti fisse di protezione già esistenti e indicazione dei punti di partenza ed arrivo con relative quote;

TRAMPOLINI

- Analisi trampolino sulla base del modello standard disponibile sul sito

DATI PER LA FATTURAZIONE O NOTA DI DEBITO:

inviare direttamente la richiesta a: amministrazione@fisi.org

Vi preghiamo comunicare:

Ragione Sociale:	_____
Indirizzo:	_____
Partita Iva/Codice Fiscale	_____
e-mail	_____



FEDERAZIONE ITALIANA
SPORT INVERNALI

COMMISSIONE OMOLOGAZIONE PISTE Sezione Piste - Richiesta Omologazione Nazionale

Bonifico Bancario intestato alla FISI
presso Banca Nazionale del Lavoro
Agenzia 1 – Milano - IBAN IT50Y0100501601000000140162
(indicando nome della pista e località)

Sci Alpino

- € 200,00 per richiesta di omologazione di una specialità
- € 225,00 per richiesta di omologazione di due specialità
- € 325,00 per richiesta di omologazione di tre specialità
- € 350,00 per richiesta di omologazione di quattro specialità

Sci Fondo

- € 200,00 per richiesta di omologazione con uno o più anelli
- € 50,00 quota per rinnovo di omologazione (*solo per i casi di rinnovo d'ufficio dopo i primi 5 anni di validità della pista*)

Sci d'Erba

- € 200,00 per richiesta di omologazione di una specialità
- € 225,00 per richiesta di omologazione di due specialità
- € 325,00 per richiesta di omologazione di tre specialità
- € 350,00 per richiesta di omologazione di quattro specialità

Slittino

- € 200,00 quota per richiesta singola disciplina

Trampolino

- € 200,00 per richiesta di omologazioni contemporanee, estiva ed invernale, sullo stesso trampolino
- € 350,00 per richiesta di omologazioni non contemporanee, estiva ed invernale, sullo stesso trampolino.