

## MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

DECRETO 27 febbraio 2026.

**Segnaletica che deve essere predisposta nelle aree sciabili attrezzate a cura dei gestori delle stesse.**

### IL MINISTRO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

Vista la legge 8 agosto 2019, n. 86, recante la «Delega al Governo e altre disposizioni in materia di ordinamento sportivo, di professioni sportive nonché di semplificazione» e, in particolare, l'art. 9, recante «Delega al Governo in materia di sicurezza nelle discipline sportive invernali»;

Visto il decreto legislativo 28 febbraio 2021, n. 40, recante «Attuazione dell'art. 9 della legge 8 agosto 2019, n. 86, recante misure in materia di sicurezza nelle discipline sportive invernali» e, in particolare, l'art. 13 che prevede che il Ministro delle infrastrutture e dei trasporti determini la segnaletica che deve essere predisposta nelle aree sciabili attrezzate, a cura dei gestori delle aree stesse, tenendo anche conto delle norme UNI di settore in vigore, nonché l'art. 6, comma 2, secondo il quale le caratteristiche della palinatura vengono stabilite secondo quanto previsto dal predetto art. 13;

Visto il decreto legislativo 29 agosto 2023, n. 120, recante «Disposizioni integrative e correttive dei decreti legislativi 28 febbraio 2021, nn. 36, 37, 38, 39 e 40» e, in particolare, l'art. 5, recante «Modifiche al decreto legislativo 28 febbraio 2021, n. 40»;

Visto il decreto del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti 20 dicembre 2005, recante «Segnaletica che deve essere apposta nelle aree sciabili attrezzate»;

Sentita la Federazione sportiva nazionale competente in materia di sport invernali riconosciuta dal CONI (FISI);

Acquisito il contributo di UNI - Ente Italiano di normazione;

Tenuto conto delle norme UNI di settore attualmente in vigore;

Vista la nota n. 27603 del 14 agosto 2025 con la quale il Ministero delle imprese e del made in Italy ha comunicato l'avvenuta notifica alla Commissione europea in data 13 agosto 2025 n. 2025/0443/IT-T40T del progetto di norma predisposto dal Ministero delle infrastrutture e dei trasporti per la segnaletica che deve essere predisposta nelle aree sciabili attrezzate;

Considerato che nel periodo di tre mesi dall'avvenuta notifica alla Commissione europea del progetto di norma non sono pervenute osservazioni dalla Commissione medesima o da uno Stato membro dell'Unione europea;

Espletata, pertanto, la procedura di informazione in materia di norme e regole tecniche prevista dalla legge 21 giugno 1986, n. 317, da ultimo modificata dal decreto

legislativo 15 dicembre 2017, n. 223, in attuazione della direttiva (UE) 2015/1535 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 settembre 2015;

Sentita la Conferenza permanente per i rapporti con lo Stato, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano nella seduta del 5 febbraio 2026;

Decreta:

Art. 1.

#### *Conformità della segnaletica alle norme UNI*

1. La segnaletica predisposta a cura dei gestori nelle aree sciabili attrezzate e le caratteristiche della palinatura, devono essere conformi alle norme tecniche UNI riportate nell'allegato 1 al presente decreto, che ne costituisce parte integrante, ovvero, nel rispetto del principio del mutuo riconoscimento, devono essere conformi alla normativa nazionale di uno Stato membro dell'Unione europea, di un Paese EFTA firmatario dell'accordo SEE o della Turchia purché venga garantito un livello di sicurezza equivalente in termini di tutela della salute e dell'incolumità degli utenti.

2. Restano ferme le competenze delle regioni a statuto speciale e delle Province autonome di Trento e Bolzano in materia.

Art. 2.

#### *Disposizioni transitorie*

1. I gestori delle aree sciabili attrezzate si adeguano alle disposizioni del presente decreto entro novanta giorni dalla data di entrata in vigore del medesimo.

Art. 3.

#### *Aggiornamento della segnaletica*

1. Il Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, ove si rendesse necessario provvederà, con apposito decreto, all'introduzione di nuovi segnali o all'aggiornamento e alla modifica dei segnali di cui all'allegato 1, redatti dall'UNI - Ente Italiano di normazione.

Art. 4.

#### *Abrogazioni*

1. Il decreto del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti 20 dicembre 2005 è abrogato dall'entrata in vigore del presente decreto.

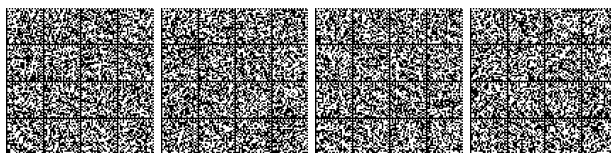
Il presente decreto, previa trasmissione agli organi di controllo, è pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 27 febbraio 2026

*Il Ministro:* SALVINI

Registrato alla Corte dei conti il 24 marzo 2026

Ufficio di controllo sugli atti del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti e del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, reg. n. 597



NORME TECNICHE UNI SULLA SEGNALETICA CHE DEVE ESSERE PREDISPOSTA  
NELLE AREE SCIABILI ATTREZZATE

- **UNI 8132** “Segnaletica per impianti a fune ed aree destinate allo sci, alle attività ricreative e agli sport della montagna – Caratteristiche”
- **UNI 8133** “Segnaletica per impianti a fune ed aree destinate allo sci, alle attività ricreative e agli sport della montagna - Segni grafici per segnali di informazione”;



8133-1  
Funicolare terrestre



8133-2  
Funivia



8133-3  
Seggiovvia monoposto



8133-4  
Seggiovvia biposto



8133-5  
Sciovia



8133-8  
Seggiovvia a tre posti



8133-9  
Pista da fondo per  
tecnica classica



8133-10  
Emissione biglietti



8133-12  
Cabinovia



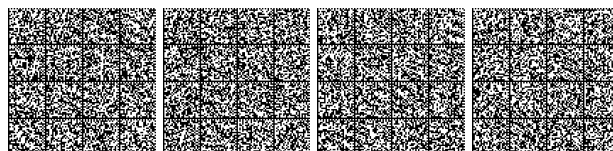
8133-13  
Seggiovvia a quattro posti



8133-14  
Tappeto mobile



8133-15  
Sciovia monoposto -  
Self-service





8133-16  
Sciovia biposto – Self-service



8133-17  
Pista da snowboard



8133-18  
Pista da fondo per tecnica libera



8133-20  
Sentiero invernale



8133-21  
Seggiovia a sei posti



8133-22  
Seggiovia a otto posti



8133-23  
Tracciato per le ciaspole



8133-24  
Tracciato per scialpinismo



8133-25  
Pista per slittino



8133-26  
Tracciato per bicicletta



8133-27  
Fun/snow park



8133-28  
Trasporto bicicletta su seggiovia

- **UNI 8134 “Segnaletica per impianti a fune ed aree destinate allo sci, alle attività ricreative e agli sport della montagna - Segni grafici per segnali di obbligo”**



7010-M33  
Abbassare la barra di chiusura



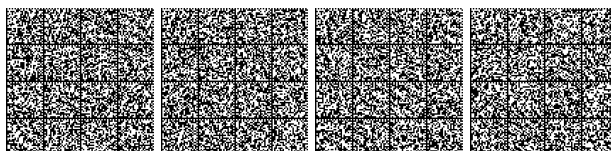
7010-M34  
Sollevare la barra di chiusura



7010-M35  
Abbandonare subito la pista in caso di caduta



7010-M36  
Alzare le punte degli sci





8134-6  
Disporsi su due file



8134-7  
Disporsi su tre file



8134-9  
Seguire una  
determinata direzione



8134-10  
Abbandonare il traino  
ed uscire a sinistra



8134-11  
Abbandonare il traino  
ed uscire a destra



8134-12  
Tenere gli sci paralleli in  
direzione di marcia



8134-13  
Alzarsi dalla seggiola  
ed allontanarsi per  
pedoni



8134-14  
Allontanarsi dalla  
seggiola ed  
allontanarsi per  
sciatori



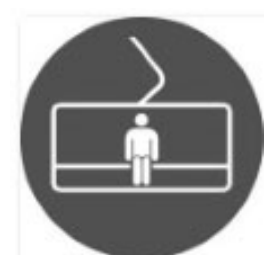
8134-16  
Disporsi su quattro file



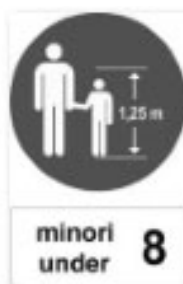
8134-17  
Disporsi su sei file



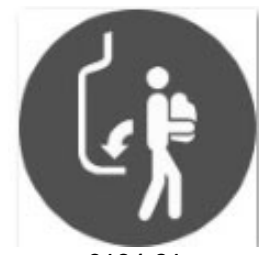
8134-18  
Tenere i bastoncini in  
una mano



8134-19  
Occupare i posti  
centrali



8134-20  
Accompagnare i bambini che  
abbiano sia altezza minore di  
1,25 m sia età minore di 8 anni



8134-21  
Portare lo zaino davanti



8134-22  
Utilizzare lo  
snowboard



8134-23  
Utilizzare il casco di  
protezione per minori di  
anni 14





8134-24  
Tenere il cane al guinzaglio e con la museruola



8134-25  
Abbandonare il traino ed uscire a destra o a sinistra



8134-26  
Disporsi su otto file



8134-27  
Mettere gli sci nel porta-sci



8134-28  
Sollevare le punte degli sci e i bastoncini



8134-29  
Utilizzare lo slittino



8134-30  
Utilizzare sci da fondo in tecnica classica



8134-31  
Utilizzare sci da fondo in tecnica libera



8134-32  
Utilizzare la bicicletta



8134-33  
Utilizzare il casco di protezione

- UNI 8135 “Segnaletica per impianti a fune ed aree destinate allo sci, alle attività ricreative e agli sport della montagna - Segni grafici per segnali di divieto”



7010-P4  
Vietato l'accesso ai pedoni



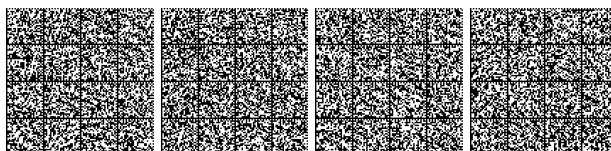
7010-P37  
Vietato uscire dalla pista di risalita



7010-P38  
Vietato dondolarsi



8135-2  
Vietato l'uso dello slittino





8135-3  
Vietato l'uso dello skibob e di attrezzature similari



8135-9  
Vietato farsi trainare con il traino biposto fra le gambe



8135-10  
Vietato l'accesso



8135-11  
Vietato sciare nel bosco e/o fuoripista



8135-12  
Vietato prendere il traino in modo autonomo



8135-13  
Vietato portare i bambini sulle spalle



8135-14  
Vietato l'uso dello snowboard



8135-15  
Vietato sciare



8135-16  
Vietato salire in due su sciovie monoposto



8135-17  
Vietato risalire con gli sci



8135-18  
Vietato camminare con le ciaspole



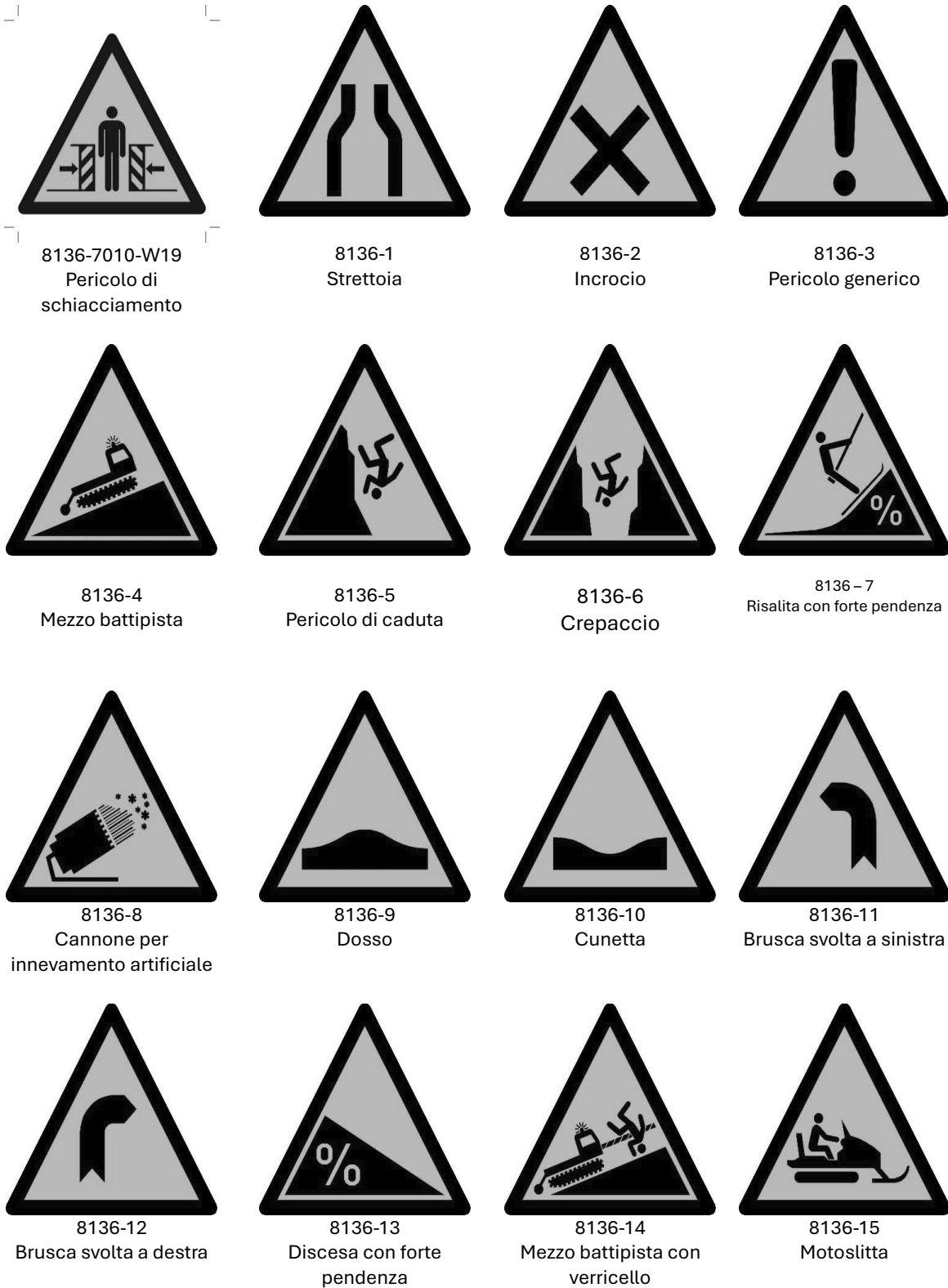
8135-19  
Vietato sedersi di lato

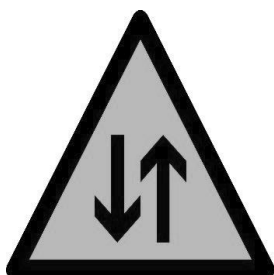


8135-20  
Vietato l'accesso alla bicicletta



- **UNI 8136 “Segnaletica per impianti a fune ed aree destinate allo sci, alle attività ricreative e agli sport della montagna - Segni grafici per segnali di avvertimento”;**





8136-16  
Doppio senso di marcia

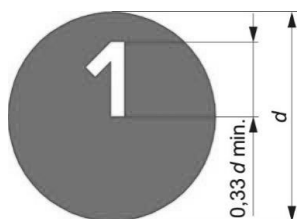


8136-17  
Superficie ghiacciata

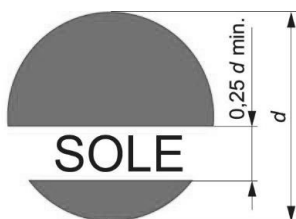


8136-18  
Ghiaccio sottile

- **UNI 8137 “Segnaletica specifica per piste da discesa, itinerari sciistici da discesa e snowpark – Caratteristiche”**



8137-2°  
Segnale per distinguere le piste di da discesa, nel caso di piste di media difficoltà – Segnale con numero nel colore di contrasto



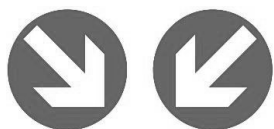
8137-2b  
Segnale per distinguere le piste di da discesa, nel caso di piste di media difficoltà – Segnale con denominazione scritta in nero su fondo bianco



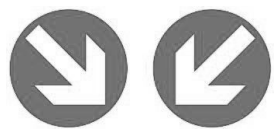
8137-2c  
Segnale per distinguere le piste di da discesa, nel caso di piste di media difficoltà – Segnale con la combinazione delle due possibilità precedenti



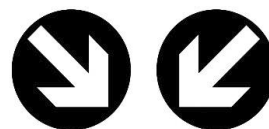
8137-2d  
Segnale per distinguere le piste di da discesa, nel caso di piste di media difficoltà – Segnale su pannello rettangolare



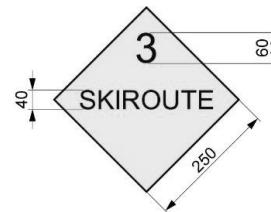
8137-3°  
Coppie di segnali di delimitazione dei bordi di una pista da sci – Pista facile



8137-3b  
Coppie di segnali di delimitazione dei bordi di una pista da sci – Pista di media difficoltà



8137-3c  
Coppie di segnali di delimitazione dei bordi di una pista da sci – Pista difficile



8137-4  
Esempio di segnale per itinerario sciistico da discesa





8137-5  
Segnale di pista chiusa



8137-6  
Segnale di pericolo valanghe



8137-7  
Segnale di rallentamento



8137-8  
Segnale di fine pista

- **UNI 8867 “Segnaletica specifica per piste da fondo e itinerari sciistici da fondo – Caratteristiche”**



8867- 3  
Esempi di segnali per piste da fondo



8867-4  
Esempio di segnale per itinerario sciistico da fondo

- **UNI 10869 “Segnaletica per impianti a fune ed aree destinate allo sci e sport alpini – Sistemi di guida visuali destinati all’informazione del pubblico – Orientamento con l’aiuto di frecce di direzione, segnali, testi, luce e colori”.**

