



REGIONE CALABRIA



COMUNE DI CAREZZI
PROVINCIA DI CROTONE



PLANO DI EMERGENZA COMUNALE

MODULO F RISCHIO METEOROLOGICO



SEZIONE 2 SCENARI DI EVENTO E SCENARI DI RISCHIO

SCHEDE TECNICA: S _ S2 _ F
Rischio meteorologico

DATA ULTIMA
COMPILAZIONE

FIRMA DEL
REDATTORE

DELIBERA DI
APPROVAZIONE

SCENARI DI EVENTO E SCENARI DI RISCHIO

MODULO F: RISCHIO METEOROLOGICO

CODICE SCHEDA: S2/F

TITOLO	APPLICABILE	
ONDATE DI CALORE	SI	RELAZIONE (All. 1)
NEVICATE A BASSA QUOTA	IN PARTE	RELAZIONE (All. 1)
GELATE	IN PARTE	RELAZIONE (All. 1)
NEBBIA	IN PARTE	RELAZIONE (All. 1)
VENTI FORTI	SI	RELAZIONE (All. 1)

TAB.S2.F.1

LA ZONAZIONE PRESENTE SULLA CARTA DELLO SCENARIO DI EVENTO INDICHERÀ LE PARTI DEL COMUNE ESPOSTE AL RISCHIO.

COSTRUZIONE CARTA DELLO SCENARIO DI EVENTO

RISCHIO	ONDATE DI CALORE
DOCUMENTO UTILIZZATO PER LA REDAZIONE DELLO SCENARIO DI EVENTO	Cartografia Centro Funzionale Multirischi ARPACAL

TAB.S2.F.2

[Carta SCENARIO DI EVENTO](#) ONDATE DI CALORE (All. 2)

COSTRUZIONE CARTA DELLO SCENARIO DI EVENTO

RISCHIO	NEVICATE A BASSA QUOTA
DOCUMENTO UTILIZZATO PER LA REDAZIONE DELLO SCENARIO DI EVENTO	Carta delle fasce altimetriche

TAB.S2.F.2

Carta SCENARIO DI EVENTO NEVICATE A BASSA QUOTA (All. 3)

COSTRUZIONE CARTA DELLO SCENARIO DI EVENTO

RISCHIO	GELATE
DOCUMENTO UTILIZZATO PER LA REDAZIONE DELLO SCENARIO DI EVENTO	Carta delle fasce altimetriche

TAB.S2.F.2

Carta SCENARIO DI EVENTO GELATE (All. 4)

COSTRUZIONE CARTA DELLO SCENARIO DI EVENTO

RISCHIO	NEBBIA
DOCUMENTO UTILIZZATO PER LA REDAZIONE DELLO SCENARIO DI EVENTO	Carta delle fasce altimetriche

TAB.S2.F.2

Carta SCENARIO DI EVENTO VENTI FORTI (All. 5)

COSTRUZIONE CARTA DELLO SCENARIO DI EVENTO

RISCHIO	VENTI FORTI
DOCUMENTO UTILIZZATO PER LA REDAZIONE DELLO SCENARIO DI EVENTO	-Carta Corine Land Cover -Mappe velocità vento in Italia (ERSE s.p.a.)

TAB.S2.F.2

Carta SCENARIO DI EVENTO VENTI FORTI (All. 6)
