

ΑE VIA R. GUTTUSO N° Indirizzo Parcheggio Centro sportivo Nome struttura Parcheggio VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA Utilizzo ordinario AREA ATTESA DELLA POPOLAZIONE Utilizzo in emergenza Numero progressivo F627_AE_2_83 Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI Allacciamento elettricità Da predisporre-vicino Allacciamento acqua Da predisporre-vicino Allacciamento fognario Assente Allacciamento gas Assente Numero piani Asfaltato Area recintata No 20 Accessi carrabili 110 2200 Sezione 3 - CARATTERISTICHE OSPITALITA' AREE - STIMA RICETTIVITA' ATTESA DELLA POPOLAZIONE **ACCOGLIENZA COPERTA** Numero persone ospitabili Numero di persone accoglibili NN Pericolosità Incendio Interfaccia (Prov. Bo) d1 Deposito eolico 0.625 Data analisi C.L.E. Pericolosità Incidente Industrale Rilevante (PEE-Prefettura) NN Microzonazione sismica NNVerifica sismica Qualora si dovesse attivare l'Area per fronteggiare una situazione emergenziale è necessario valutare i pericoli a cui l'area stessa è soggetta **LEGENDA** Organizzazione di Protezione Civile Pericolosità PGRA = P3 PGRA = P2 Aree di Ammassamento Soccorritori e Risorse PGRA = P1 Pericolo incendi - Pericolosità potenziale Area di Assistenza alla Popolazione (Coperta) 0.00 - 0.00 0.00 - 0.99 0.99 - 1.00 1.00 - 1.50 1.50 - 1.80 Pericolosità dissesto AbR 2016 Perimetrazioni Comuni area in dissesto area di possibile evoluzione del dissesto area di possibile influenza del dissesto area da sottoporre a verifica area di influenza Rischio Incidente Rilevante a1 - Deposito di frana attiva di tipo indeterminato I° Zona di Pianificazione a1a - Deposito di frana attiva per crollo e\o ribaltamento II Zona di Pianificazione a1b - Deposito di frana attiva per scivolamento III Zona di Pianificazione a1d - Deposito di frana attiva per colamento di fango a1e - Deposito di frana attiva per colamento detritico