



<p>ELEMENTI VULNERABILI</p> <ul style="list-style-type: none"> Centri Commerciali - Ipermercati - Grandi Magazzini Cinema Stazioni Ferroviarie Stazioni Metro Aeroporti Biblioteche Carceri Asili nido Scuola infanzia (Scuola materna) Scuola primaria (Scuola elementare) Scuola secondaria di primo grado (Scuola media) Scuola secondaria di secondo grado (Scuola superiore) Centro Territoriale Istituto Comprensivo Università 	<p>FORZE OPERATIVE</p> <ul style="list-style-type: none"> Caseme dei Vigili del Fuoco Caseme dei Carabinieri Caseme di Polizia Caseme della Guardia Forestale Caseme della Guardia di Finanza Mezzi soccorso di base <p>VOLONTARIATO PROTEZIONE CIVILE</p> <ul style="list-style-type: none"> Associazione Gruppo comunale Gruppo intercomunale <p>ASSISTENZA SANITARIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Casa di cura Piccoli ospedali Ospedali principali Casa di riposo 	<p>RETE STRADALE E FERROVIARIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Autostrada Strada Statale Strada Provinciale Strada Comunale Ferrovia Linea ferroviaria esistente AC/AV Linea ferroviaria in progetto AC/AV <p>RISORSE</p> <ul style="list-style-type: none"> Sedi COM Area di ammassamento 	<p>DENSITA' ABITAZIONI (Fonte dati: Censimento ISTAT 2001)</p> <ul style="list-style-type: none"> Zona non abitata 0 - < 100 Abitazioni per Km² >=100 - < 2500 Abitazioni per Km² >=2500 - < 5000 Abitazioni per Km² > 5000 Abitazioni per Km² <p>ALTRA LEGGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> Area EXPO 2015 Viabilità in progetto Rete idrica in progetto 	<p>IDROGRAFIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Corso d'acqua naturale principale Canale principale Bacini idrici <p>LIMITI AMMINISTRATIVI</p> <ul style="list-style-type: none"> Limite comunale Limite provincia di Milano 	<p>Progettazione: art</p> <p>Programma Provinciale di Previsione e Prevenzione dei rischi</p> <p>Settore Protezione Civile e GEV</p> <p>INQUADRAMENTO GENERALE</p> <p>CARTA DELLA VULNERABILITA' TAV.5</p> <p>SCALA: 1:25.000</p> <p>0 500 1000 1500 Metri</p>
---	---	--	--	--	--