

# DTU Turistico Ricettivo . N.85 Loc.Voze. TAV. 1A. Gennaio 2026

1	<b>DISTRETTO N. 85 TAV 1A</b> (Aree di trasformazione dell'assetto fisico e funzionale del territorio – art. 4, punto 18, R.R. n.2 del 25 luglio 2017)	<p><b>Localizzazione territoriale del Distretto:</b> <i>Il Distretto è ubicato il in località Voze, in aderenza, parte a monte, della SP 54,in Regione Zuglieno.</i></p> <p><b>Descrizione sintetica:</b> <i>le aree utilizzabili per il previsto nuovo insediamento turistico ricettivo sono attualmente utilizzate per un uso agricolo marginale in un contesto di insediamento Diffuso a carattere residenziale.</i></p> <p><b>Stima della densità territoriale esistente al momento dell'adozione del PUC:</b> <i>0 mq SU/mq St. L'area è priva di insediamenti esistenti</i></p>	<p>Riferimento alle zone omogenee art. 2 D.M. 2.4.1968:</p> <p>Zona <u>D</u></p>
<b>QUADRO PROGRAMMATICO e VINCOLI OPERANTI SUL DISTRETTO</b>			
2	<b>Piani Territoriali</b>	<p>P.T.R. (non ancora operante): <i>Adottato con DCR 2/2022</i></p> <p>P.T.C/P.T.G.C.M.:</p> <p>P.T.C.P. (livello territoriale e locale assetto insediativo):</p>	<p>Ambito: Indicazioni prescrittive:</p> <p>Ambito territoriale <i>N: 43. NOLI-SPOTORNO-BERGEGGI</i> Indirizzo generale per l'Assetto Insediativo: <i>(Mantenimento;</i> Regime normativo Livello locale: - Assetto Insediativo: <i>IS-MA con una porzione in ID-MA</i></p>
3	<b>Piani di settore</b>	Piano della Costa	Ambito: <i>AP 15 Noli- Spotorno</i>

		Indicazioni prescrittive: <i>Irrilevante</i>				
	Piano Tutela Ambiente Marino Costiero:	Ambito: <i>Irrilevante</i> Indicazioni prescrittive:				
	Piano del Parco: <i>NO</i>	Indicazioni prescitttive: <i>NO</i>				
	Piano di Bacino operante sul Distretto: <i>DSG n102 del 20.12.2023 Bacino Distrettuale Appennino Settentrionale</i>	Regime normativo: <i>Pg3b</i>				
	P.R.P.(ove presente): <i>NO</i>	Indicazioni prescrittive:				
4	- Vincoli e servitù operanti sul Distretto: <i>Piano di bacino: il Distretto ricade in aree P3b</i>					
DISCIPLINA DEGLI INTERVENTI						
5	Obiettivo della trasformazione e suo sviluppo operativo.	<i>Realizzare un piccolo villaggio turistico con bungalow prefabbricati (per un massimo di 20 posti letto) da incassare nel terreno sfruttando l'andamento delle fasce esistenti. Il villaggio dovrà essere dotato di una propria area a parcheggio filo strada così da non produrre impattanti movimenti di terra sulle aree interessate. Modalità di intervento con Permesso di costruire convenzionato unitario.</i>				
6	Eventuali sviluppi operativi alternativi.	<i>NO</i>				
7	Superficie territoriale (mq)	<i>2.053 mq</i>				
8	Eventuale suddivisione in settori e relative superfici territoriali (mq)	(Nominare e numerare i Settori al fine della utilizzazione dei quadri successivi): <i>NO</i>				
9	Disciplina delle destinazioni d'uso (Art. 13 l.r. 16/2008 e s.m.) In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	Categorie funzionali art. 13, comma 1, l.r. 16/2008 e s.m. (richiamo normativo)	Funzioni principali previste	Funzioni complementari previste (max. % <u>0</u> rispetto alle funzioni principali dell'intervento)	Eventuali limitazioni di cui all'art. 13, comma 2, l.r.16/2008 e s.m.	
					Per utilizzi all'interno della stessa categoria comma 1	Per assicurare la compatibilità degli interventi con la normativa di tutela dell'ambiente
		a)residenza				
		b)turistico-ricettiva	<i>Turistico/ricettiva</i>			
		c)produttiva e direzionale				
		d)commerciale				
		e)rurale				
		f)autorimesse e rimessaggi				
		g)servizi				
Disciplina transitoria delle destinazioni d'uso esistenti in contrasto con quelle ammesse dal PUC: <i>NO</i>						

10	Disciplina degli interventi edilizi sugli edifici e sulle	<p>Prescrizioni generali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Organizzazione dell'assetto insediativo: <i>i bungalows ( o alloggi/modulo) saranno interrati (o semi interrati) sfruttando sostanzialmente le alzate delle fasce esistenti con possibilità di discostamento dalle quote esistenti da contenere entro 1,50 m. Ad intervento concluso deve essere garantita la ricostituzione complessiva dell'andamento del suolo e della conformazione a fasce in sintonia con la condizione preesistente.</i></li> </ul>
	aree edificabili (Art. 3 D.P.R. 380/2001 e s.m. e l.r. 16/2008 e s.m.) In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eventuali aree di concentrazione o di rispetto: <i>le aree filo strada per una profondità di almeno 10 metri devono essere adibite ad area di parcheggio e distacco dalla strada. Devono essere schermate rispetto alla strada con piantumazioni e/o siepi naturali</i></li> <li>- Caratteristiche tipologiche, formali e costruttive: <i>i bungalows possono essere in unità prefabbricate o realizzati in sito con l'obbligo che la copertura dei singoli moduli sia comunque costituita dal ripristino del terreno naturale e le aperture funzionali (ingressi-finestre) siano solo sul fronte anteriore.</i></li> <li>- <i>Altro: rampe di accesso, viabilità privata e pubblica con caratteristiche costruttive rigorosamente permeabili</i></li> </ul>
11	Interventi consentiti sul patrimonio edilizio esistente. In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore  <i>NON CI SONO EDIFICI ESISTENTI</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manutenzione straordinaria: <i>NON CI SONO EDIFICI ESISTENTI</i></li> <li>- Frazionamenti/accorpamenti:</li> <li>- Restauro e risanamento conservativo:</li> <li>- Cambio d'uso:</li> <li>- Ristrutturazione edilizia:</li> <li>- Modifiche esterne:</li> <li>- Cambio d'uso con opere edilizie:</li> <li>- Demolizione e ricostruzione:</li> </ul> <p><u>Nuova costruzione:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ampliamento volumetrico senza demolizione max. 20%: _____% (art. 14, comma 2bis l.r. 16/2008 e s.m.)</li> <li>- Ampliamento volumetrico sup. 20% nel rispetto dei limiti di densità edilizia di cui all'art. 10 del R.R. n. 2 del 25 luglio 2017 : max. _____% , di cui da credito edilizio _____%</li> </ul> <p><u>Densità territoriale massima:</u> _____mq/mq:</p>
12	Parametri urbanistici per la costruzione di nuovi edifici su aree libere. In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	<p>Per la costruzione di nuovi edifici su aree libere:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>SU una tantum max = 400 mq e comunque non più di 20 posti letto RET) di cui derivante dall'utilizzo di credito edilizio '0 %</i></li> <li>- Indice di copertura IC max_(n. 11 RET)</li> <li>- Indice di permeabilità territoriale IP Min <u>40 %</u> (n. 10 RET)</li> <li>- Altro:</li> </ul>

13	Distanze tra gli edifici, dalle strade ed altezze degli edifici (Artt. 10, 11 e 12 R.R. 2/2017) In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	<i>Minima Distanza dalle strade pubbliche = mt 10</i>  <i>altezza massima dei moduli seminterrati o interrati : 2.70 m</i>
14	Disciplina dei parcheggi privati (art. 19 e art. 13, comma 1, lett. f), della l.r. 16/2008 e s.m.)	<p><u>Parcheggi privati pertinenziali</u> negli interventi di nuova costruzione <u>residenziale</u>: <i>NO</i></p> <p>1) 35 mq ogni 100 mq di SU (superficie utile) 2) Caratteristiche costruttive:</p> <p><u>Parcheggi privati pertinenziali</u> negli interventi di nuova costruzione per <u>usi diversi dalla residenza</u>:</p> <p>1) Parametri dimensionali: <i>almeno 1 posto auto per ogni modulo abitativo</i> 2) Caratteristiche costruttive: <i>stalli all'aperto con pavimentazione di tipo permeabile,</i></p> <p><u>Parcheggi privati non pertinenziali</u>: <i>NO</i></p> <p>1) Parametri dimensionali: 2) Caratteristiche costruttive:</p>
15	Regole per la qualità progettuale degli interventi. In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	<i>Vedi campo 10</i>
16	Disciplina geologica e microzonazione sismica. In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	<p><i>Considerato che l'area è interessata da un livello di pericolosità geomorfologica alta (P3b) derivante da:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>acclività media ed elevata del versante;</i></li> <li>- <i>coltri detritiche discontinue ma, talvolta, con spessore superiore a 3 m e a granulometria per lo più fine;</i></li> <li>- <i>substrato costituito da scisti porfirici e quarzo scisti a contatto con metandesiti in facies scistosa, in condizioni geomeccaniche scadenti per spessori anche superiori a 3 m;</i></li> </ul>

		<p>- <i>fenomeni di ruscellamento diffuso;</i>  <i>in conformità con l'art. 19, comma 4, lettera b) delle N.d.A. del Piano di Bacino del Torrente Noli, le indagini geologiche a corredo degli interventi previsti, oltre ad attenersi agli indirizzi individuati dall'Allegato 1 alle suddette N.d.A. e alle indicazioni riportate all'Annesso B alla norma EN 1997-2:2007 in ordine a spaziatura e profondità di indagine, dovranno comprendere le seguenti attività minime:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>riconoscimento degli indicatori geomorfologici indiretti e dei parametri territoriali che hanno determinato la classificazione della pericolosità del sito mediante rilievo geologico e geomorfologico esteso ad un intorno di almeno 50 m dal perimetro più esterno tra l'impronta dei fabbricati e il ciglio del fronte di scavo di altezza minima di 2 m;</i></li> <li>- <i>esecuzione di sondaggi a carotaggio continuo con registrazione dei parametri di avanzamento da spingere alla profondità minima di 3 m all'interno del substrato litoide indisturbato o, in alternativa, ad almeno 10 m dalla quota minima di scavo; densità minima dei sondaggi a carotaggio continuo oltre al primo (obbligatorio) non inferiore a 1 sondaggio ogni 150 mq di impronta al suolo dei fabbricati in progetto;</i></li> <li>- <i>predisposizione di almeno 1 piezometro all'interno dei sondaggi realizzati ed effettuazione di una campagna di monitoraggio ante opera della durata minima di un anno con ricostruzione dei livelli idrici e della rete di deflusso idrico sotterraneo;</i></li> <li>- <i>esecuzione di indagini in sito e in laboratorio secondo metodiche caratterizzate da livelli di applicabilità minima "R2", "C2" o "F2", come definiti in Tabella 2.1 della norma EN 1997-1:2007 e, ai fini della quantificazione delle grandezze geotecniche di interesse, utilità non inferiore alla classe "B", come riportato in Tabella 33 della norma BS 5930:2015</i></li> <li>- <i>effettuazione di indagini geofisiche di tipo tomografico e MASW con estensione lineare pari almeno alla dimensione maggiore dell'impronta dei nuovi fabbricati;</i></li> <li>- <i>analisi della rete di deflusso superficiale e dei fenomeni erosivi esistenti;</i></li> <li>- <i>esecuzione di verifiche di stabilità dei versanti e dei fronti di scavo in condizioni ante e post-opera estese ad un intorno di almeno 50 m dal perimetro più esterno tra l'impronta dei fabbricati e il ciglio del fronte di scavo di altezza minima di 2 m;</i></li> <li>- <i>accertamento del non aumento delle condizioni di rischio mediante comparazione analitica del livello di rischio nelle condizioni ante e post-opera, tenendo in considerazione le effettive condizioni di pericolosità dell'area derivanti dagli studi di dettaglio, il valore degli elementi esposti, la relativa vulnerabilità e il danno atteso.</i></li> </ul>
17	Misure di mitigazione ambientale indicate nel Rapporto ambientale, nell'eventuale Rapporto di Incidenza e derivanti dagli esiti delle pronunce ambientali. In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	<p>(Regole di attenzione da osservare con riferimento ai contenuti del Rapporto Preliminare, del Rapporto Ambientale ed alle prescrizioni impartite in sede di valutazione ambientale strategica (VAS). Nel caso di presenza di elementi della R.E.L. (Rete Ecologica Ligure), specificazione delle misure per la salvaguardia della biodiversità da adottare con riferimento ai contenuti del Rapporto di Incidenza ed alle prescrizioni impartite in sede di Valutazione di Incidenza)</p> <p><b>NO</b></p>
18	Disciplina per il controllo dell'urbanizzazione in presenza di stabilimenti soggetti alle disposizioni del D.Lgs. 105/2015 (Rischio di incidente rilevante)	<p>(In presenza aree sottoposte a specifica regolamentazione ai sensi dell'art. 22, comma 7, del D.Lgs. 20 giugno 2015, n. 105 (c.d. Disciplina Seveso), deve essere stabilita la disciplina per il controllo dell'urbanizzazione nelle aree esterne agli stabilimenti soggetti a rischio di incidente rilevante, determinata in esito alle risultanze dell'Elaborato Tecnico Rischio di Incidente Rilevante - ERIR)</p> <p><b>NO</b></p>

	In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore		
19	Dotazione territoriali e di infrastrutture espresse in superficie di suolo o lorda di solaio (art. 29 l.r. 36/1997 e s.m. e R.R. n. 2 del 25 luglio 2017). In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	Determinazione del carico urbanistico del Distretto (art. 33 l.r. 36/1997 e s.m.): <b>20 posti letto = 20 UCU</b>	
		Eventuali fabbisogni pregressi del territorio comunale: <b>NO (vedi Struttura del PUC Cap. 3.3.2)</b>	
		Dotazioni Obbligatorie = <b>20 posti auto</b>	Dotazioni Aggiuntive: <b>Nessuna</b>
20	Eventuali quote di superficie da riservare alla realizzazione di interventi di ERP/ERS (art. 29, comma 3, lett. fbis) e fter), l.r. 36/1997 e s.m.) In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore	<b>NO</b>	
21	Modalità di attuazione degli interventi (art. 48, 49, 50 l.r. 36/1997 e s.m.) In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore.	Tipo di intervento: <b>Permesso di costruire convenzionato unitario con i contenuti di cui all'articolo 33 delle Norme Tecniche Generali</b>	
22	Eventuali compensazioni per la cessione di alloggi di ERS. In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore.	<b>NO</b>	

23	Elementi di flessibilità della disciplina urbanistica del Distretto. In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore.	Individuazione limiti di flessibilità per attuazione della disciplina del Distretto non incidenti sul carico insediativo e sul fabbisogno di dotazioni territoriali consistenti in indicazioni alternative relative a: 1) perimetro del Distretto: <b>SI, nel rispetto delle disposizioni dell'art.11 delle Norme Tecniche Generali di PUC</b> 2) disciplina degli interventi previsti: <b>NO</b> 3) caratteristiche tipologico, formali e costruttive: <b>SI nel rispetto delle prescrizioni di carattere generale e delle eventuali ulteriori indicazioni del Permesso di Costruire Convenzionato Unitario</b> 4) disciplina geologica (richiamo delle indicazioni di flessibilità contenute nella normativa geologica del PUC): <b>SI</b> 5) fabbisogno abitativo residenza primaria ed eventuali quote di superficie da riservare a ERS o a edilizia convenzionata: <b>NO</b> 6) localizzazione e tipologia di servizi e infrastrutture: <b>SI nel rispetto delle prescrizioni del Permesso di Costruire Convenzionato Unitario</b> 7) modalità di attuazione degli interventi: <b>NO</b>
24	Indicatori per il monitoraggio degli esiti delle trasformazioni previste. In presenza di Settori occorre utilizzare lo schema per ciascun Settore.	<b>NO</b>
25	Interventi infrastrutturali e per dotazioni territoriali obbligatorie od aggiuntive in corso di realizzazione che interessano il Distretto e che il PUC conferma (numerazione ed identificazione dei tracciati/perimetri di intervento)	(Numerare in ordine progressivo indicando: - la denominazione della località interessata; - la tipologia dell'infrastruttura/dotazione territoriale; - gli estremi dell'atto di approvazione; - lo stato di attuazione; - il soggetto attuatore; - i termini massimi di attuazione previsti): <b>NO</b>
26	Norme transitorie	Patrimonio edilizio esistente: <b>NO</b>  Aree libere: <b>Nel periodo transitorio, prima della approvazione del Permesso di Costruire Convenzionato Unitario, è ammessa la continuazione delle attività e delle forme di utilizzo in uso</b> Infrastrutture: <b>NO</b>
27	Assorbimento di SUA/PUO vigenti ed in corso di attuazione ricadenti nel Distretto (numerazione ed identificazione del relativo perimetro)	(Numerare in ordine progressivo indicando: - la denominazione della località; - le destinazioni d'uso previste; - la nuova edificazione complessiva prevista e quella realizzata; - le previsioni infrastrutturali e le dotazioni territoriali previste e lo stato di attuazione; - la data di sottoscrizione delle convenzioni attuative; - gli estremi dei titoli abilitativi rilasciati; - i termini massimi di attuazione stabiliti nelle convenzioni) <b>NO</b>

