



P.zza Piave n. 38-39
52018 – Castel S. Niccolò (AR)
Tel.: 0575/571016
Fax: 0575/571026
Email:smilli@casentino.toscana.it
Cod.Fisc. e P.Iva: 00133400515

Via Pieve, 45
52010 – Montemignaiò (AR)
Tel.: 0575/542444
Fax: 0575/542382
Email: stefanomilli@casentino.toscana.it
Cod.Fisc. e P.Iva: 00268100518



COMUNE DI CASTEL SAN NICCOLO'

COMUNE DI MONTEMIGNAIO

(Provincia di Arezzo)

GESTIONE ASSOCIATA DEGLI UFFICI TECNICI

Area Urbanistica e Assetto del Territorio

Pratica relativa al COMUNE DI CASTEL S. NICCOLO'

**EDILIZIA – ADEMPIMENTI ED OBBLIGHI
DI CUI ALL'ART. 186 DEL D.LGS. N. 152/2006, MODIFICATO
DAL D.LGS. 04/08, relativo a terre e rocce da scavo**

[] **COMUNE DI CASTEL SAN NICCOLO'**
Gestione Associata degli Uffici Tecnici tra i
Comuni di Castel S. Niccolò e Montemignaiò
P.zza Piave n. 39
52018 CASTEL S. NICCOLO' (AR)
(2 copie in carta semplice)

[] **Sportello Unico per le Attività produttive (SUAP)**
c/o Comunità Montana del Casentino
Via Roma n. 203
PONTE A POPPI
(2 copie in carta semplice)

PRATICA EDILIZIA INTESTATA A (Indicare Cognome/Nome o Impresa)

SCHEDA PER IL TRASPORTO E CONFERIMENTO AD OPERATORE AUTORIZZATO

1) Notizie sull'intervento¹ :

Richiedente: _____
Tipo intervento: N° _____ del _____ Permessi di Costruire - Denuncia Inizio Attività
 Opere Pubbliche delibera G.C. O Prov. - Opere e manutenzioni d'istituto di EE. PP.
Ditta esecutrice: _____ Dichiarazione Inizio Lavori del _____
Progettista: _____ tel _____
Direttore dei Lavori: _____ tel _____
Responsabile del cantiere di produzione _____ tel _____

Volume complessivo delle terre e rocce da scavo in banco mc _____ circa
Volume di cui si prevede il riutilizzo in cantiere mc _____ circa
Volume che si prevede di riutilizzare/allocare fuori del cantiere mc _____ circa

¹ (sezione comune a tutto l'intervento, che può essere prestampata a cura del direttore lavori, sempre in doppia copia)

2) Dichiarazioni del responsabile del cantiere di produzione delle terre:

Numero progressivo del documento di trasporto : _____ Scheda n° _____

Il materiale è destinato al sito autorizzato denominato: _____

Data _____ ora inizio del trasporto _____

Targa Autocarro _____ Conducente _____

Il volume dell'inerte trasportato è circa di _____ m³ _____,00

Volume totale risultante dai precedenti trasporti _____ m³ _____,00

Sommano (da riportare nel modello di trasporto seguente) _____ m³ _____,00

Il sottoscritto Responsabile del Cantiere dichiara che le terre e rocce oggetto del trasporto, sono state prodotte nel cantiere sopra indicato, sono state scavate con mezzi meccanici senza l'ausilio di sostanze inquinanti, sono selezionate in modo da ottenere partite omogenee della qualità (A o B) come descritta in calce al presente documento accompagnatorio del trasporto e come è apparso ad un controllo a vista effettuato sul carico dal sottoscritto.

Mi impegno a comunicare tempestivamente qualunque variazione dovesse emergere in corso dei lavori rispetto a quanto precedentemente dichiarato dal progettista ;

IN FEDE

(Il Responsabile di Cantiere di produzione delle terre)

Firma (*leggibile*) e timbro ditta

.....

3) - Dichiarazioni del responsabile di cantiere del sito di riutilizzo che verifica lo scarico:

Non avendo nulla da rilevare in merito a quanto sopra dichiarato si rilascia ricevuta di accettazione e presa in consegna delle terre e rocce da scavo presso il cantiere settore

Data:..... ora dello scarico nel sito di riutilizzo

IN FEDE

(Il Responsabile del Cantiere di riutilizzo)

Firma (*leggibile*) e timbro ditta

.....

In caso che la dichiarazione di cui sopra non potesse essere rilasciata in quanto sono state rilevate anomalie a vista, il carico è respinto o accantonato e viene comunque fatta idonea e tempestiva segnalazione all'ARPAT tel. 0575.939111

Classificazione delle partite omogenee di materiale scavato.

- A** Terreno agricolo vergine, terra pulita idonea per i ripristini in zona agricola, verde privato, verde pubblico e zone residenziali, con composizione conforme ai requisiti della colonna a) tabella 1 allegato 5 al Titolo V° del Dlgs 152/06, "*concentrazione soglia contaminazione nel suolo o sottosuolo riferite alle specifiche destinazioni d'uso dei siti da bonificare*";
- Questo materiale, se trasportato dal luogo di produzione ad uno di riutilizzo autorizzato, dovrà essere accompagnato da un documento conforme al modello dell'amministrazione comunale declinato a tergo della presente specifica.
- B** Terreno naturale idoneo per ripristini in zona commerciale industriale rispondente per composizione ai requisiti dettati dalla colonna b) tabella 1 allegato 5 al Titolo V° del Dlgs 152/06, "*concentrazione soglia contaminazione nel suolo o sottosuolo riferite alle specifiche destinazioni d'uso dei siti da bonificare*";;
- Questo materiale, se trasportato dal luogo di produzione ad uno di riutilizzo autorizzato (area ad uso commerciale od industriale), verrà accompagnato da un documento conforme al modello dell'amministrazione comunale declinato a tergo della presente specifica. Se detta destinazione non fosse realizzabile esso dovrà essere conferito come rifiuto ad impianto autorizzato per la gestione di rifiuti. In questo caso dovrà essere accompagnato dal formulario.
- C** Terreno ed inerti anche con trovanti derivanti dall'attività antropica, come frammenti di calcestruzzo, elementi residui di murature ed altri materiali da costruzione lapidei, laterizi o metallici, ceppaie e radici, e ghiaio sciolto di spazzatura di strade.
- Questo materiale, se trasportato dal sito di produzione ad un impianto di gestione rifiuti e dovrà essere accompagnato dal formulario.
- D** Rifiuti di cantiere come elementi e frammenti di plastica, vetro, porzioni di antiche fognature, corrugati, terreno eutrofizzato e/o maleodorante, fresatura stradale di scarto ed altri rifiuti similari.
- Questo materiale, dovrà comunque essere eliminato dal luogo o cantiere di produzione e conferito ad azienda specializzata od in discarica autorizzata, preferibilmente in maniera differenziata secondo le varie frazioni e dovrà sempre essere accompagnato dal formulario.