

Presentazione (Paolo Zannini) **Introduzione** (Franco Billi)

Capitolo 1: Principali materie prime utilizzate nell'industria delle piastrelle di ceramica (C. Carbonchi, R Danasino)

Origine delle materie prime

Materie prime per impasti

Materie prime per smalti

Capitolo 2: Processi industriali per il trattamento dei minerali (C. Carbonchi, P Danasino)

Capitolo 3: Materie prime per piastrelle ceramiche: Giacimenti in Italia (M. Dondi)

introduzione

Materiali argillosi

Piemonte

Alpi centro-orientali

Emilia-Romagna

Toscana e Lazio

Calabria e Sicilia

Sardegna Feldspati e sabbie quarzo-feldspatiche

Piemonte

Alpi centro-orientali

Emilia-Romagna

Toscana e Lazio

Calabria e Sicilia

Sardegna Talco e materiali complementari

Riferimenti bibliografici

Capitolo 4: Materie prime per piastrelle ceramiche: Giacimenti in Europa (M. Dondi)

Europa Occidentale

Europa Centrale

Europa Settentrionale

Europa Orientale

Area Balcanica

Area Mediterranea

Riferimenti bibliografici

Capitolo 5: Il feldspato sodico in Turchia (M. Mariani)

Il Feldspato-Na nel Massiccio di Menderes, Turchia

Riserve presenti per il futuro

Processi e Prodotti

Esportazioni verso l'Italia e verso il mondo

Capitolo 6: Argille ucraine per la ceramica (M. Mariani)

Argille plastiche e refrattarie

Caolini

Sabbie di zirconio

Capitolo 7: Impasti per gres porcellanato smaltato (S. di Primio, A. Argnani)

Capitolo 8: L'industria ceramica italiana ed estera nell'ultimo decennio (P. Giacomini)

REPERTORIO DEI FORNITORI ITALIANI DI MATERIE PRIME CERAMICHE

Adriacoke

Anceschi Gino

Caolino Panciera

Ceramat

Daog Refrattari

Ecom in

Esan Italian Minerals

Eurit

Eurosabbie Eurominerali

Imerys Tiles Minerals Italia

Kaltun italia

Maffei

Minerali industriali

Mining Italiana

Progind International

Rm Ricerche Minerarie

Sarda Silicati

Sibelco italia

Svimisa

WBB Italia