



Ignoto, P. Nicolò Longobardo (1565-1655), olio su tela, XVII sec.
Musei Civici Caltagirone (CT)



a cura di
Carlo d'Anna
Massimo Greco
Marcellino Profumo

ESPRIMENTE
2014
EMERGENCE



EXHIBIT - CONVEGNO - RICERCA - EVENTO

*certo...
è probabile*



17/23 febbraio

università degli studi di palermo - ciclo delle scienze
edificio 19

Venerdì 21 febbraio 2014 - ore 11.00

Università degli Studi di Palermo - Edificio 19

conferenza

Nicolò Longobardo e l'interpretazione dei terremoti: la scienza ponte tra culture

Introduce: Francesco Failla
Biblioteca Pio XI - Diocesi di Caltagirone

Relazione: Silvia Toro
Fondazione Prospero Intorcetta

ore 12.00

Nicolò Longobardo da Caltagirone: i luoghi e la memoria

Studenti II B Liceo Classico «B. Secusio»
Caltagirone (CT)

Introduce: Alessandra La Puzza

info: biblioteca@diocesidicaltagirone.it

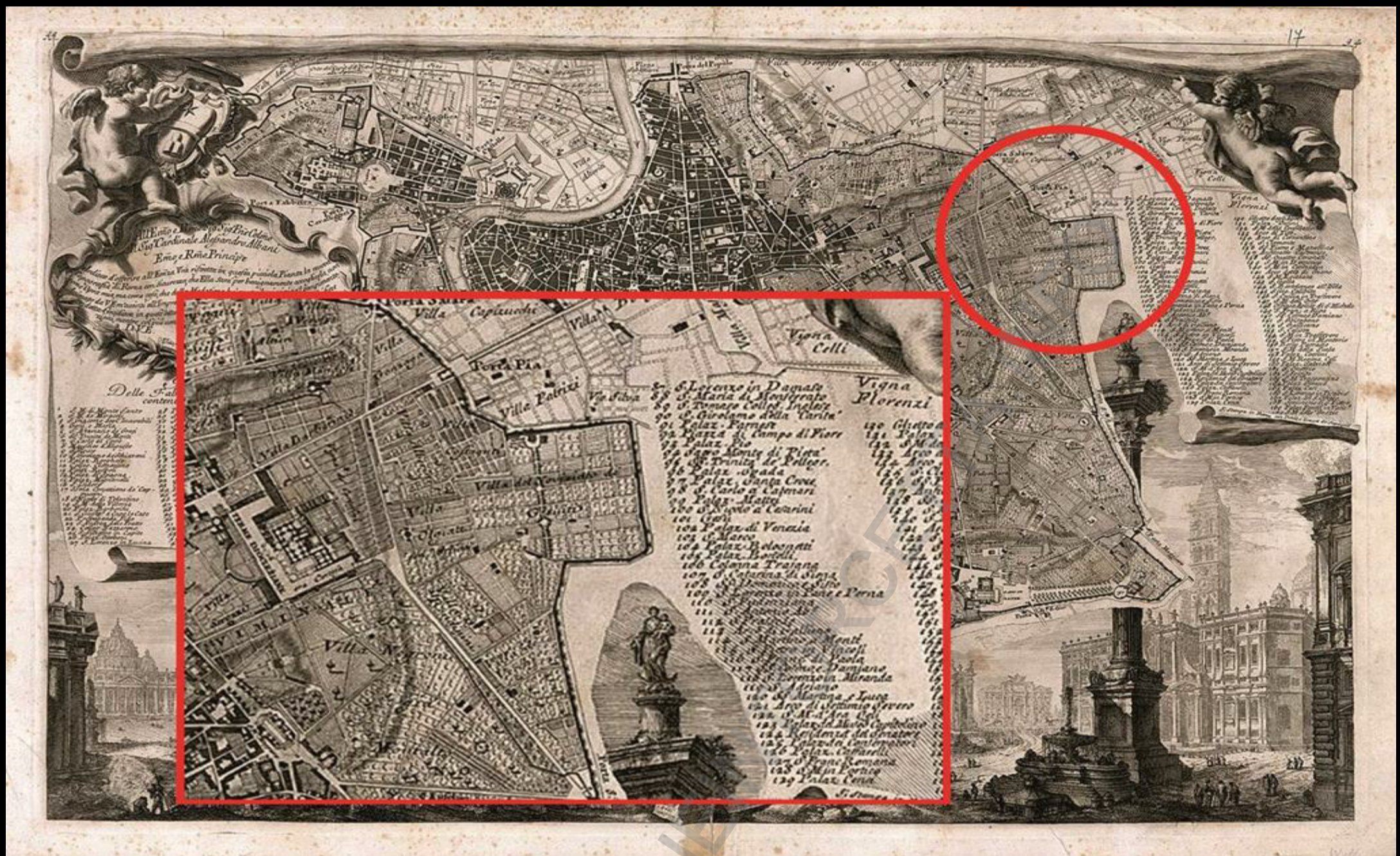
www.fondazionintorcetta.it



Nicolaus Longobardus, natione Siculus, Catara... m^o Soc. Iesu, in ea uixit annos tres et septuaginta. natus anno de xagri. Christi praecorium faciens apud Simeon collocauit. Qui cum locis poli Ricciū quā diutissim uidebat et mortuus. Pachinio datus annis septuaginta. in obitu octauo sive nonagesimo annum.

La formazione

Villa del Noviziato dei Gesuiti a Roma



www.FONDAZIONI

La scienza ponte tra culture

- Gesuiti: un'evangelizzazione internazionale
- Cristianesimo vs culti cinesi: la Cina a fine '500
- Longobardo e la sua relazione sui terremoti
- Le antiche conoscenze cinesi sui terremoti

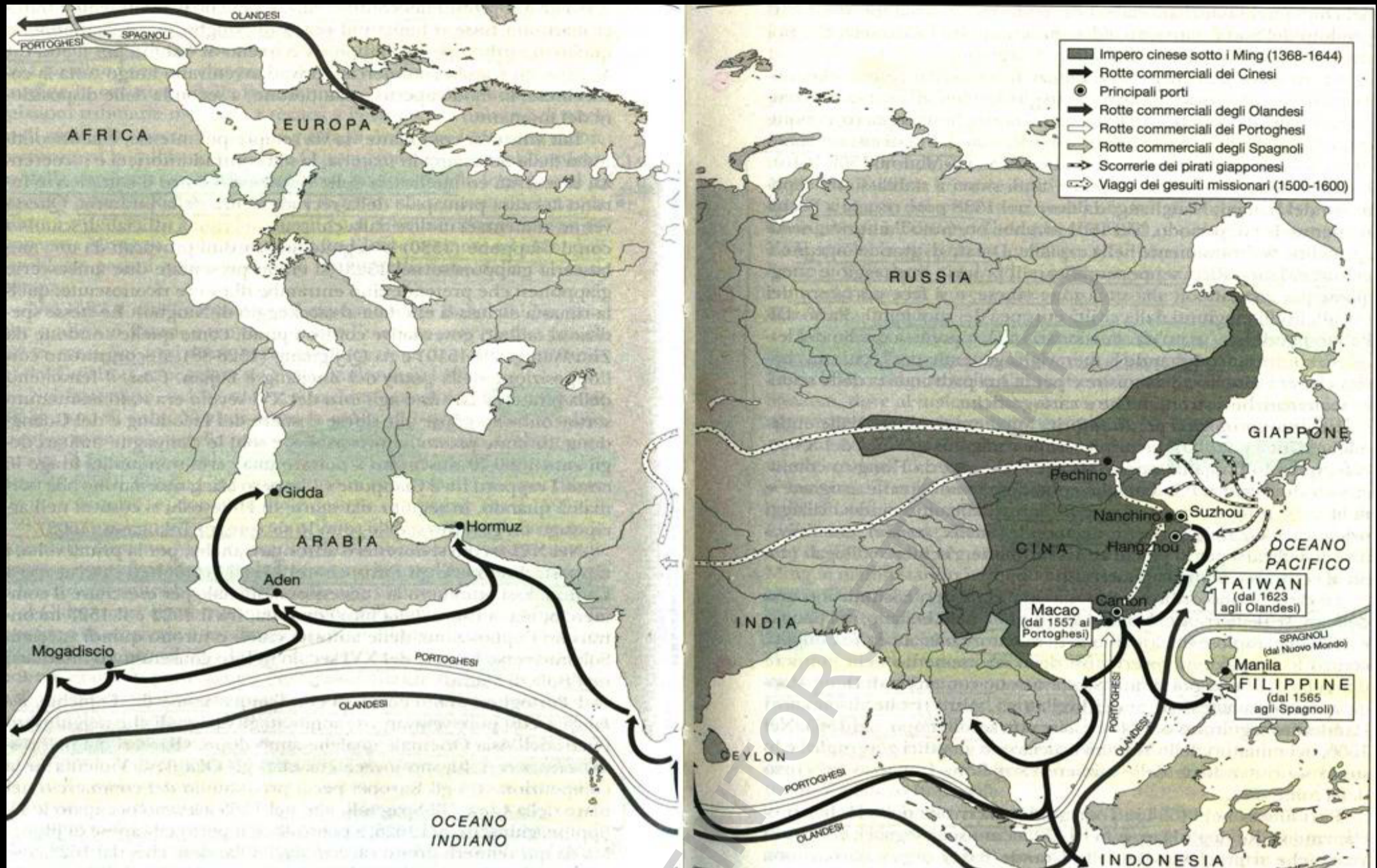


Le nuove scoperte geografiche partono da Lisbona



www.FONDAZIONE
LISBONA

La rotta per la Cina



www.FONDAZIONEORO.it

澳门Ao-men ...Macao!

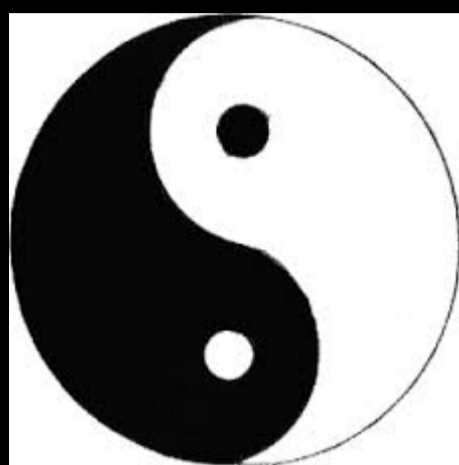


www.FONDAZIONEINFO.it

La Cina di fine '500: l'epoca 明Ming



I tre culti cinesi, 三教 sān jiào: confucianesimo, buddhismo, taoismo

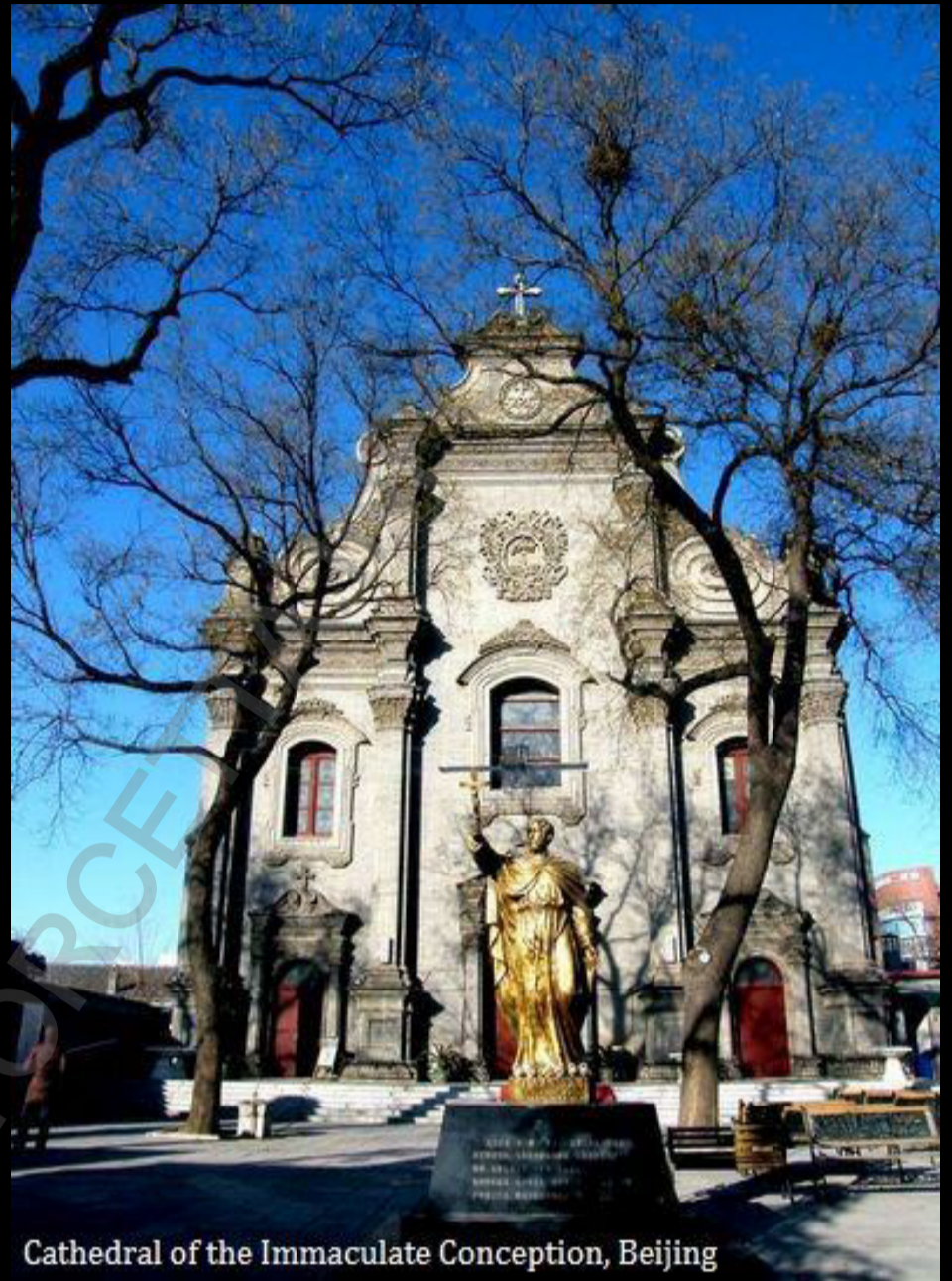
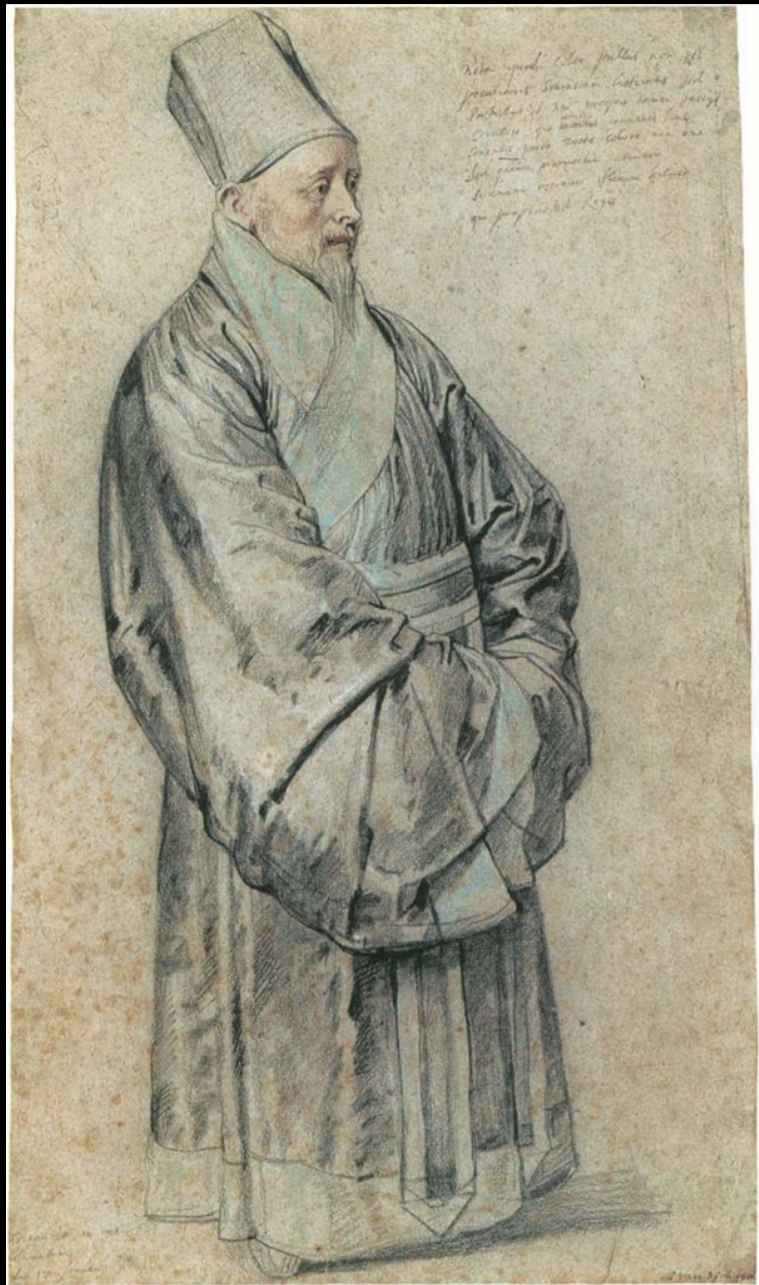


Evangelizzare tra scienza e fede



www.FONDAZIONEINTORCETTA.info

Longobardo: missione e opere



Cathedral of the Immaculate Conception, Beijing

www.FONDAZIONEINTORCE

Trattato sui terremoti, 地震解 *dìzhèn* *jiě* - 1626

地震解

或問地中何以有氣。曰。地嘗着熱而發氣。其故有三。或太陽所照。或地中自有火。或三冬熱氣伏藏。皆能生氣也。

或問地震發於地中之氣。何以驗之。曰。大西古賢亞利斯多得勒後俱省作亞利。會博考之。謂有兩驗。其一

係於時。蓋地震率在春秋之月。緣此二時氣最易生。亦最盛。其二係於所。蓋地震率在土理疏燥多空之所。以其能容藏多氣。翕聚既盛。而勁發焉。然要之地中。雖常有氣。亦不常發震。爲氣本非常颶。

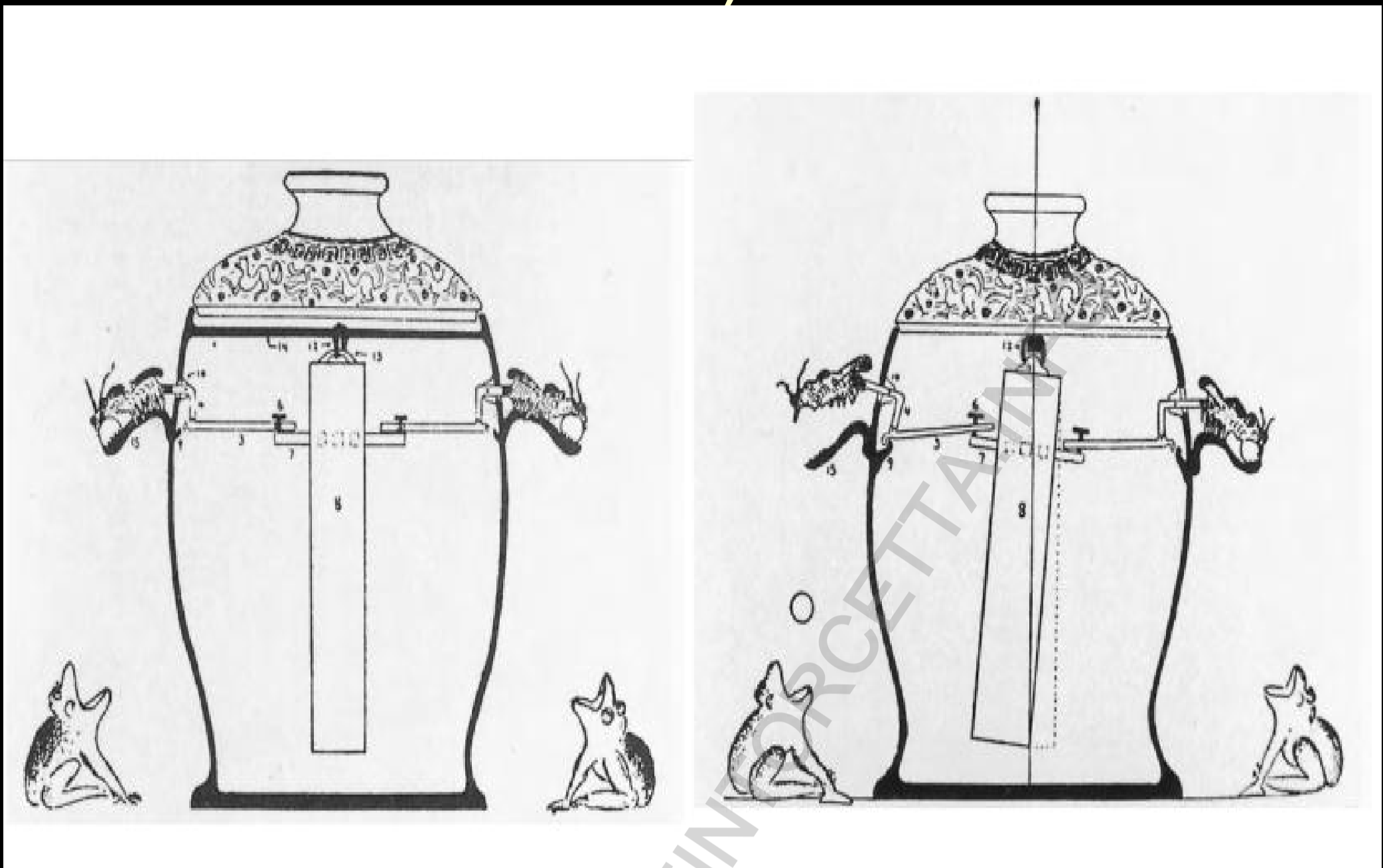
動以觸地者。而其致動之故有三。其一。凡氣既充盈。又有新增之氣重倍而來。難乎併容。氣乃迫擁鬱勃。奮激求發。其二。凡地下着冷而收縮。乃至其氣自避。適彼適此。則仍衝突其地。其三。凡地下熱氣爲冷氣圍逼。攝歛其熱力。愈收愈約。極而舒放。激搏其地。政如銳藥在巍樓巨塔之下。得火而發。無不被其衝倒者矣。且地震之發。不特由氣。亦由地下之火。併由穴中之風。蓋此三者。力勢皆等。在地之中。迫縮拘歛。悖其性情。則凡欲求出之時。必

Le illustrazioni del volume originale



www.fondazioneorozzo.it

Il sismografo di Zhang Heng 张衡(78-139 d.C)



www.FONDAZIONEINQUACETTA.it

Il sismografo di Zhang Heng 张衡(78-139 d.C)



www.FONDAZIONEINORIENTE.it

I sismografo di Zhang Heng 张衡(78-139 d.C)



©Marilyn Shea, 2004

www.fondazioneitalia.info

I gesuiti: una generazione di giganti



www.FONDAZIONEINTORCETTA.info

Studenti e cittadini del mondo



www.FONDAZIONEINTORCETTA.INFO